

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums biocīdu saimei

**Saimes nosaukums:** Lactic acid based products - CID LINES NV

**Produkta veids(-i):** 01 pv - Cilvēka higiēnai paredzētie

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

03 pv - Veterinārā higiēna

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

**Atļaujas numurs:** EU-0027740-0000

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0027740-0000

## Saturs

I daļa. Pirmais informācijas līmenis	1
1. Administratīvā informācija	1
2. Biocīdu saimes sastāvs un preparatīvais veids	2
II. Daļa. Otrās informācijas līmenis - meta biocīda raksturojuma kopsavilkums(-i). Meta biocīda raksturojuma kopsavilkums	3
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC1: Lietošanai gatavs, Higiēniska roku mazgāšana (1. produkta veids)</b>	3
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	3
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	4
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	4
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	6
6. Cita informācija	7
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	7
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 2: Lietošanai gatavs, algicīds</b>	7
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	8
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	8
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	9
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	12
6. Cita informācija	13
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	13
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 3: koncentrēts algicīds un cietu virsmu dezinfekcija pārtikas rūpniecībā</b>	14
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	14
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	15
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	15
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	19
6. Cita informācija	19
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	20
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 4: Koncentrēti virsmu dezinfekcijas līdzekļi sanitārajai higiēnai un virtuvēm (2. un 4. produkta veids)</b>	20
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	21

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	21
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	22
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	28
6. Cita informācija	29
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	29
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 5: Koncentrēts, pirms iemērķšana (3. produkta veids)</b>	30
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	30
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	31
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	31
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	35
6. Cita informācija	35
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	36
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 6: Lietošanai gatavs, pirms iemērķšana (3. produkta veids)</b>	37
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	38
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	38
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	39
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	40
6. Cita informācija	41
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	41
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 7: Lietošanai gatavas salvetes (2. un 4. produkta veids)</b>	43
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	44
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	44
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	45
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	54
6. Cita informācija	55
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	55
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 8: Lietošanai gatavs, pēc iemērķšana ar iemērķšanu (3. produkta veids)</b>	57
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	57
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	58
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	58

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	60
6. Cita informācija	60
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	61
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 9: Lietošanai gatavs, pēc iemērķšana ar izsmidzināšanu (3. produkta veids)</b>	63
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	63
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	64
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	64
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	66
6. Cita informācija	67
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	67
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 10: Lietošanai gatavs, pēc iemērķšana ar izsmidzināšanu vai iemērķšanu (3. produkta veids)</b>	70
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	71
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	71
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	72
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	73
6. Cita informācija	74
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	74
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 11: Koncentrēti virsmu un aprīkojuma dezinfekcijas līdzekļi (3. un 4. produkta veids)</b>	75
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	75
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	76
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	76
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	81
6. Cita informācija	82
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	82
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 12: CIP iekšējās virsmas dezinfekcijas līdzekļi ar un bez cirkulācijas un kastes mazgāšanas (4. produkta veids)</b>	83
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	83
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	84
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	85
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	89
6. Cita informācija	90

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	90
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 13: Cieto virsmu dezinfekcijas līdzekļi (4. produkta veids)</b>	92
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	92
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	93
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	93
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	95
6. Cita informācija	96
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	96
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - <b>Meta SPC 14: Lietošanai gatavs, Higiēniska roku mazgāšana (1. produkta veids)</b>	97
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	97
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	98
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	98
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	100
6. Cita informācija	100
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	101

## I daļa. Pirmais informācijas līmenis

### 1. Administratīvā informācija

#### 1.1. Saimes nosaukums

Lactic acid based products - CID LINES NV

#### 1.2. Produkta veids(-i)

01 pv - Cilvēka higiēnai paredzētie  
02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem  
03 pv - Veterinārā higiēna  
04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

#### 1.3. Atļaujas turētājs

<b>Atļaujas turētāja nosaukums un adrese</b>	Nosaukums	CID LINES NV
	Adrese	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Beļģija
<b>Atļaujas numurs</b>	EU-0027740-0000	
<b>Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3)</b>	EU-0027740-0000	
<b>Atļaujas piešķiršanas datums</b>	01/09/2022	
<b>Atļaujas derīguma termiņš</b>	31/08/2032	

#### 1.4. Biocīdu ražotājs(-i)

<b>Ražotāja nosaukums</b>	CID LINES NV
<b>Ražotāja adrese</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Beļģija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Beļģija

### 1.5. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

<b>Aktīvā viela</b>	1322 - L-(+)-pienskābe
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Purac Biochem bv
<b>Ražotāja adrese</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nīderlande
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nīderlande

<b>Aktīvā viela</b>	1322 - L-(+)-pienskābe
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Jungbunzlauer S.A.
<b>Ražotāja adrese</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francija

## 2. Biocīdu saimes sastāvs un preparatīvais veids

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par saimes sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	2 - 70
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	0 - 12
Nātrija laurilētera sulfāts	Spirti, C12-14, etoksilēti, sulfāti, nātrija sāļi	Neaktīva viela	68891-38-3	500-234-8	0 - 8,4

Sulfoskābes, C14-17-sek-alkāns, nātrija sāļi	Sulfoskābes, C14-17-sek-alkāns, nātrija sāļi	Neaktīva viela	97489-15-1	307-055-2	0 - 2,25
C6 alkilglikozīds	Heksil D-glikozīds	Neaktīva viela	54549-24-5	259-217-6	0 - 2,4
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	0 - 5
Metānsulfoskābe	Metānsulfoskābe	Neaktīva viela	75-75-2	200-898-6	0 - 19,5
Sērskābe	Sērskābe	Neaktīva viela	7664-93-9	231-639-5	0 - 10,5
Butildiglikols	2-(2-butoksietoksi)etanols	Neaktīva viela	112-34-5	203-961-6	0 - 10

## 2.2. Preparatīvais veids(-i)

AL - Jebkurš cits šķidrums  
 SL - Šķīstošs koncentrāts  
 WI - Salvetes

## II. Daļa. Otrais informācijas līmenis - meta biocīda raksturojuma kopsavilkums(-i). Meta biocīda raksturojuma kopsavilkums

### 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

#### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

**Meta SPC1: Lietošanai gatavs, Higiēniska roku mazgāšana (1.produkta veids)**

#### 1.2. Atļaujas numura sufikss

**1-1**

#### 1.3 Produkta veids(-i)

01 pv - Cilvēka higiēnai paredzētie

### 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs



## 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6 - 3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	5 - 5
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	4 - 4

## 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Drošības prasību apzīmējumi

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties sazinieties ar ārstu.

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Higiēnisks roku mazgāšanas līdzeklis profesionālai lietošanai

Produkta veids(-i)

01 pv - Cilvēka higiēnai paredzētie

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Neattiecas

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Cits: Baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas

	<p>Attīstības stadija: Nav datu</p> <p>Zinātniskais nosaukums: cits: Raugs          Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs          Attīstības stadija: Nav datu</p>
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	<p>Iekštelpas</p> <p>Pārtikas un dzīvnieku barības rūpniecība; publiskā telpa un virtuves: Higiēnisks roku mazgāšanas līdzeklis</p>
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	<p>Metode: -          sīks apraksts:          -</p>
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	<p>Lietošanas deva: 10 ml neatšķaidīta produkta (tas ir, četri nospiedieni abām rokām)          Atšķaidīšana (%): -          Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:          Uzklājiet 10 ml neatšķaidīta produkta (tas ir, četri nospiedieni abām rokām) un mazgājiet rokas vismaz vienu minūti saskaņā ar ieteicamo roku mazgāšanas procedūru, pirms noskalojiet un nosusiniet.</p>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	<p>Profesionāls</p>
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	<p>50 ml, 75 ml, 100 ml, 150 ml, 500 ml, 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l          HDPE (augsta blīvuma polietilēns)</p>

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 1

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 1

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 1

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 1

### 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

#### 5.1. Lietošanas instrukcija

Samitriniet rokas ar tīru, tekošu ūdeni istabas temperatūrā  
Aizveriet krānu  
Uzklājiet 10 ml neatšķaidīta produkta un berzējiet rokas vismaz vienu minūti saskaņā ar ieteicamo roku mazgāšanas procedūru, pirms noskalojiet un nosusiniet.  
Tikai profesionālai lietošanai

#### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

/

#### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

**SASKARĒ AR ĀDU:** Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

**IEELPOJOT:** Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

**SASKARĒ AR ACĪM:** Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

**NORIŠANAS GADĪJUMĀ:** Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

#### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojoties no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

#### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto. Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/

## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

<b>Tirdzniecības nosaukums (-i)</b>	Kenosan Hand Scrub	Tirdzniecības vieta: EU
<b>Atļaujas numurs</b> <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	EU-0027740-0001 1-1	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	5
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	4

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

## Meta SPC 2: Lietošanai gatavs, algicīds

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-2

### 1.3 Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	2 - 2
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	0,6 - 0,9

### 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Drošības prasību apzīmējumi

Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

Sargāt no bērniem.

Uzmanīgi izlasiet visas instrukcijas un ievērojiet tās

Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Ja rodas ādas iekaisums: Lūdziet palīdzību mediķiem.

Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību mediķiem.

Novilkiet piesārņoto apģērbu. Un pirms atkārtotas lietošanas izmazgāt.

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

#### tabula. Lietojums 1 - Lietošanai gatavs algicīds profesionālai lietošanai

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: viensūnu zaļalģes un zilaļģes Vispārpieņemtais nosaukums: ciānbaktērijas Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Ārpus telpām  Publiskā telpa: Lietošanai gatavs algicīds, uz cietām/neporainām virsmām bez iepriekšējās tīrīšanas.
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ar birsti, izsmidzinot (zemspiediena) vai uzlejot sīks apraksts:  /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 100 ml/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām, raugiem un viensūnu zaļalģēm un zilaļģēm (ciānbaktērijām): Ar neatšķaidītu produktu 20 – 25 °C temperatūrā Saskares laiks – 3 stundas 100 ml/m <sup>2</sup> Biocīdu nav paredzēts lietot uz virsmām, kas nonāk saskarē ar pārtiku un dzīvnieku barību.

<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 2

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 2

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 2

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 2

## 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Lietošanai gatavs algicīds neprofesionālai lietošanai

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: vienšūnu zaļalģes un zilaļģes Vispārpieņemtais nosaukums: Ciānbaktērijas Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Ārpus telpām  Publiskā telpa: Lietošanai gatavs algicīds, uz cietām/neporainām virsmām bez iepriekšējas tīrīšanas.
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ar birsti, izsmidzinot (zemspiediena) vai uzlejot sīks apraksts:  /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 100 ml/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vienšūnu zaļalģēm un zilaļģēm (ciānbaktērijām): Ar neatšķaidītu produktu 20 – 25 °C temperatūrā Saskares laiks – 3 stundas 100 ml/m <sup>2</sup> Biocīdu nav paredzēts lietot uz virsmām, kas nonāk saskarē ar pārtiku un dzīvnieku barību.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l 1 kg, 5 kg, 10 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:



Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 2

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 2

#### 4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 2

#### 4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 2

### 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

#### 5.1. Lietošanas instrukcija

Ievērot lietošanas instrukcijas

Dezinficējamām virsmām jābūt pietiekami mitrām, lai tās saglabātos mitras visu noteikto saskares laiku, tādējādi nodrošinot optimālu dezinfekciju. Uz produkta etiķetes tiks pievienots šāds piesardzības teikums: "Pārliecinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas." Nepieciešamais saskares laiks ir jāievēro līdz turpmākai apstrādei (piemēram, virsmu tīrīšanai ar suku). Izmantot 100 ml šķiduma uz m<sup>2</sup>

#### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

/

#### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOJOT: Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgāt ādu ar ūdeni. Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
SASKARĒ AR ACĪM: Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt.  
Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu.  
Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
Ja nepieciešama medicīniska palīdzība, uzrādiet produkta iepakojumu vai etiķeti.

#### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojies no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

#### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto.  
Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

Glabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem / mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

#### 6. Cita informācija

/

#### 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

##### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

RTU Algaecide

Tirdzniecības vieta: EU

Atļaujas numurs

EU-0027740-0002 1-2

(Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	2
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	0,6

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 3: koncentrēts algicīds un cietu virsmu dezinfekcija pārtikas rūpniecībā

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-3

### 1.3 Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	70 - 70
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	6 - 6

## 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.  
Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Drošības prasību apzīmējumi

Neieelpot tvaikus.  
Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.  
Izmantot aizsargcimdus.  
Izmantot aizsargdrēbes.  
Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.  
NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu.  
SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Novilkot nekavējoties visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni.  
IEELPOJOT: Nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.  
IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.  
Nekavējoties sazinieties ar ārstu.  
Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.  
Glabāt slēgtā veidā.  
Atbrīvojies no satura bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem  
Atbrīvojies no tvertnes bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - koncentrēts algicīds

Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: vienšūnu zaļalģes un zilaļģes Vispārpieņemtais nosaukums: Ciānbaktērijas Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas Ārpus telpām  Pārtikas un dzīvnieku barības rūpniecība; publiskā telpa: Koncentrēts algicīds, uz cietām/neporainām virsmām bez iepriekšējas tīrīšanas.
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzinot (zemspiediena) vai uzlejot Sīks apraksts:  /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 100 ml/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): 0,5 % Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Aktīvs pret vienšūnu zaļalģēm un zilaļģēm (ciānbaktērijām): 100 ml/m <sup>2</sup> Produktu atšķaida ūdenī līdz 0,5 %, lai sasniegtu pienskābes lietošanas koncentrāciju 0,35 %. 20–25 °C Saskares laiks – 3 stundas
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

### 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija pārtikas rūpniecībā (piemēram, apstrādes iekārtas).

<b>Produkta veids(-i)</b>	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  pārtikas / dzīvnieku barības rūpniecībā: Cietu/neporainu virsmu (piemēram, apstrādes iekārtas) dezinfekcija bez iepriekšējas tīrīšanas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzināšana vai mērcēšana sīks apraksts:  Izsmidzināšana Mērcēšana (vannu paredzēts izmantot tikai vienu reizi)
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 100 ml/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): 4 %

	<p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām un raugiem pie +40 °C:  Produktu atšķaida ūdenī līdz 4 %, lai sasniegtu pienskābes lietošanas koncentrāciju 2,8 %.  Saskares laiks – piecas sekundes  100 ml/m<sup>2</sup></p>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

#### 4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

#### 4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

#### 4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 3

## 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

### 5.1. Lietošanas instrukcija

Dezinfekcijas cikls:

- Pirms lietošanas produkti jāatšķaida dzeramajā ūdenī.
- Pēdējā skalošana (ar dzeramo ūdeni): ja nepieciešams.

Dezinficējamām virsmām jābūt pietiekami mitrām, lai tās saglabātos mitras visu noteikto saskares laiku, tādējādi nodrošinot optimālu dezinfekciju. Uz produkta etiķetes tiks pievienots šāds piesardzības teikums: "Pārļiecinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas."

### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Koncentrēto produktu sajaukšanas un ielādes laikā ir nepieciešami cimdi un aizsargbrilles.  
Valkāt aizsargkombinezonu (jānorāda atļaujas turētājam produkta aprakstā).

### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOJOT: pārvietot svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMACIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvani uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojies no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto.  
Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/



## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	Concentrated Algaecide	Tirdzniecības vieta: EU
	Kenosan Lactic CONC	Tirdzniecības vieta: EU
Atļaujas numurs	EU-0027740-0003 1-3	

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	70
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	6

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 4: Koncentrēti virsmu dezinfekcijas līdzekļi sanitārajai higiēnai un virtuvēm (2. un 4. produkta veids)

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-4

### 1.3 Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	16 - 16
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	5 - 5

### 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kairina ādu.

Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Satur eikalipta eļļu (CAS Nr. 8000-48-4). Var izraisīt alerģisku reakciju.

Drošības prasību apzīmējumi

Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

Sargāt no bērniem.

Uzmanīgi izlasiet visas instrukcijas un ievērojiet tās

Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.

Izmantot aizsargcimdus.

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu.

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties sazinieties ar ārstu.

Ja rodas ādas iekaisums:Lūdziet palīdzību mediķiem.

Novilkiet piesārņoto apģērbu.Un pirms atkārtotas lietošanas izmazgāt.

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Cietu virsmu dezinfekcija sanitārajai higiēnai, izņemot veselības aprūpi, profesionālai lietošanai (2. produkta veids)

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	lekštelpas  Publiskā telpa (IZŅEMOT VESELĪBAS APRŪPI) Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija (sanitārajai higiēnai), izsmidzinot bez iepriekšējas tīrīšanas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzinot (ja nepieciešams, noslaukot, tikai pēc iepriekš noteiktā saskares laika beigām) sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 250 ml/m <sup>2</sup> atšķaidīta produkta Atšķaidīšana (%): 20 % Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām un raugiem istabas temperatūrā Produktu atšķaida ūdenī līdz 20 %, lai sasniegtu pienskābes lietošanas koncentrāciju 3,2 %. Saskares laiks – 15 minūtes 250 ml/m <sup>2</sup> atšķaidīts produkts
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Ievērot lietošanas instrukcijas

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Strādājot ar produktiem, ir nepieciešami cimdi un aizsargbrilles.

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

### 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Cietu virsmu dezinfekcija higiēnai virtuvēs, profesionālai lietošanai (4. produkta veids)

**Produkta veids(-i)**

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

**Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts**

Neattiecas

**Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)**

Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: cits: raugs  
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs  
Attīstības stadija: Nav datu

<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  pārtikas / dzīvnieku barības joma: Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija (vispārējai higiēnai), izsmidzinot bez iepriekšējas tīrīšanas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzinot (ja nepieciešams, noslaukot, tikai pēc iepriekš noteiktā saskares laika beigām) Sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 100 ml/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): 20 % Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām un raugiem istabas temperatūrā Produktu atšķaida ūdenī līdz 20 %, lai sasniegtu pienskābes lietošanas koncentrāciju 3,2 %. Saskares laiks – 15 minūtes 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Ievērot lietošanas instrukcijas

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Strādājot ar produktiem, ir nepieciešami cimdi un aizsargbrilles.

#### 4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

#### 4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

#### 4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

### 4.3 Lietošanas apraksts

#### tabula. Lietojums 3 - Tualetes podu dezinfekcija, profesionālai lietošanai (2. produkta veids)

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Publiskā telpa Tualetes podu cietu/neporaino iekšējo virsmu dezinfekcija bez iepriekšējas tīrīšanas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Uzlejot (ar birsti - tikai pēc iepriekš noteiktā saskares laika beigām) Sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 250 ml/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām un raugiem istabas temperatūrā: Ar neatšķaidītu produktu (ar 16 % pienskābi) Saskares laiks – piecas minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	500 ml, 700 ml, 750 ml, 1 l, 1,5 l, 2 l HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

Pīles formas pudele

#### 4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Ievērot lietošanas instrukcijas

#### 4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Strādājot ar produktiem, ir nepieciešami cimdi un aizsargbrilles.

#### 4.3.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

#### 4.3.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

#### 4.3.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

### 4.4 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 4 - Tualetes podu dezinfekcija, neprofesionālai lietošanai (2.produkta veids)

**Produkta veids(-i)**

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

**Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts**

Neattiecas

**Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)**

Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: cits: raugs  
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs  
Attīstības stadija: Nav datu

**Lietošanas joma (-s)**

Iekštelpas

Publiskā telpa  
Tualetes podu cietu/neporaino iekšējo virsmu dezinfekcija bez iepriekšējas tīrīšanas

**Lietošanas metode(-es)**

Metode: Uzlejšot (ar birsti - tikai pēc iepriekš noteiktā saskares laika beigām)  
Sīks apraksts:  
/

**Lietošanas deva(-as) un biežums**

Lietošanas deva: 250 ml/m<sup>2</sup>  
Atšķaidīšana (%): -  
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:

Aktīvs pret baktērijām un raugiem istabas temperatūrā:  
Ar neatšķaidītu produktu (ar 16 % pienskābi)  
Saskares laiks – piecas minūtes

**Lietotāju kategorija(-as)**

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

**Iepakojuma izmēri un materiāls**

500 ml, 700 ml, 750 ml, 1 l, 1,5 l, 2 l  
HDPE (augsta blīvuma polietilēns)  
Piles formas pudele

**4.4.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Ievērot lietošanas instrukcijas

**4.4.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:**

Izvairīties no saskares ar acīm.  
Nepieciešama bērnu droša aizdare  
Produktam jābūt aprīkotam ar izliešanas uzgali, un, lai izvairītos no šļakatu veidošanās, tas uzmanīgi jāuzklāj uz tualetes poda iekšējām malām.

Pēc uzklāšanas nomazgājiet rokas



#### 4.4.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja nepieciešama medicīniska palīdzība, uzrādiet produkta iepakojumu vai etiķeti.

#### 4.4.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 4

#### 4.4.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Glabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem / mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

### 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

#### 5.1. Lietošanas instrukcija

Dezinficējamām virsmām jābūt pietiekami mitrām, lai tās saglabātos mitras visu noteikto saskares laiku, tādējādi nodrošinot optimālu dezinfekciju. Uz produkta etiķetes tiks pievienots šāds piesardzības teikums: "Pārliecinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas."

#### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

/

#### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

**SASKARĒ AR ĀDU:** Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmāzājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu. Ja rodas ādas iekaisums: Lūdziet palīdzību mediķiem.  
**SASKARĒ AR ACĪM:** Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
**NORIŠANAS GADĪJUMĀ:** Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
**IEELPOJOT:** Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

#### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojies no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

## 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto. Produkta uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/

## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	
Sanifresh	Tirdzniecības vieta: EU
Milcho Des	Tirdzniecības vieta: EU
Kenolens	Tirdzniecības vieta: EU
Kenolux S100	Tirdzniecības vieta: EU
SANI-CAL	Tirdzniecības vieta: EU
Sani Super	Tirdzniecības vieta: EU
Scrub	Tirdzniecības vieta: EU

## Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

MiQro Sani Des	Tirdzniecības vieta: EU
EU-0027740-0004 1-4	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	16
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	5

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 5: Koncentrēts, pirms iemērkšana (3. produkta veids)

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-5

### 1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	8 - 8
Nātrija laurilētera sulfāts	Spirti, C12-14, etoksilēti, sulfāti, nātrija sāļi	Neaktīva viela	68891-38-3	500-234-8	8,4 - 8,4
Sulfoskābes, C14-17-sek-alkāns, nātrija sāļi	Sulfoskābes, C14-17-sek-alkāns, nātrija sāļi	Neaktīva viela	97489-15-1	307-055-2	2,25 - 2,25

## 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Drošības prasību apzīmējumi

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties sazinieties ar ārstu.

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pupu dezinfekcija, pirms slaukšanas

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Neattiecas

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: cits: raugs  
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs  
Attīstības stadija: Nav datu

<b>Lietošanas joma (-s)</b>	<p>Iekštelpas</p> <p>Veterinārā joma Pupu dezinfekcija pirms slaukšanas ar koncentrētu produktu (jāatšķaida pirms dezinfekcijas procedūras) bez iepriekšējas tīrīšanas</p>
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	<p>Metode: Iemērcot, izsmidzinot ar smidzināšanas flakonu vai izsmidzināšanas iekārtu un noslaukot ar dvieli Sīks apraksts:</p> <p>Iemērcot Izsmidzinot ar smidzināšanas flakonu vai izsmidzināšanas iekārtu Noslaukot ar dvieli, kas piesūcināts ar atšķaidītu produktu</p>
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	<p>Lietošanas deva: 5 – 15 ml Atšķaidīšana (%): 40 % Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:</p> <p>Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Atšķaidījums: 40 % Produkts jāatšķaida ar istabas temperatūras dzeramo ūdeni. Saskares laiks – viena minūte</p>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	<p>1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)</p>

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

<p><b>Lietošanas devas :</b></p> <p>Atšķaidījums: 40 % (ar 3,2% pienskābi) – produkts jāatšķaida ar istabas temperatūras dzeramo ūdeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ml uz vienu govī vienai lietošanas reizei, iemērcot</li> <li>• 7,5 ml uz vienu govī vienai lietošanas reizei, izmantojot smidzināšanas flakonu</li> <li>• 15 ml uz vienu govī vienai lietošanas reizei, izmantojot izsmidzināšanas iekārtu</li> <li>• Lietošanai, noslaukot ar dvieli: sagatavot 10 l darba šķīduma 25 dvielēm.</li> </ul> <p>Katrai govij izmantojiet vienu dvieli.</p>
---

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 5
---

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 5

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 5

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 5

### 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Neskartas ādas mazgāšana/dezinfekcija (piena un gaļas liellopu tesmeņiem pirms atnešanās un sivēnmāšu tesmeņiem pirms atnešanās)

<b>Produkta veids(-i)</b>	03 pv - Veterinārā higiēna
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Veterinārā joma
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzināšana sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 5 – 20 ml Atšķaidīšana (%): 40 % Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Atšķaidījums: 40 %

	<p>Produkts jāatšķaida ar istabas temperatūras dzeramo ūdeni. Saskares laiks – viena minūte</p> <p>1) piena un gaļas liellopu tesmeņiem pirms atnešanās: 5 ml (1 izsmidzināšanas reize) uz katru pupu 2) sīvēnmāšu tesmeņiem pirms atnešanās: 20 ml</p> <p>Dzīvnieki vismaz piecas minūtes jātur stāvus uz tīras grīdas.</p>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 5

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 5

#### 4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 5

#### 4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 5

#### 4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 5

## 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

### 5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet lietojumam specifisko lietošanas instrukciju

### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Jāvalkā aizsargbrilles pret ķīmikālijām.

### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

**SASKARĒ AR ACĪM:** Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt.

Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

**NORIŠANAS GADĪJUMĀ:** Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu.

Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

**SASKARĒ AR ĀDU:** Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un

izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS

INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

**IEELPOJOT:** Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojoties no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto.

Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/



## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	
Kenopro Lactic	Tirdzniecības vieta: EU
HCP Foam Concentrate	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopro Lactic	Tirdzniecības vieta: EU
Reconet+	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopure	Tirdzniecības vieta: EU
MIROX Pre Lac	Tirdzniecības vieta: EU
Milchsāure Pre	Tirdzniecības vieta: EU
Milchsāure Pref	Tirdzniecības vieta: EU
Lactocid Pre	Tirdzniecības vieta: EU
Milcho Pre	Tirdzniecības vieta: EU
Preactive	Tirdzniecības vieta: EU
Precoop	Tirdzniecības vieta: EU
Lactipré	Tirdzniecības vieta: EU
Prelacti	Tirdzniecības vieta: EU

Prelak	Tirdzniecības vieta: EU
Power Prep	Tirdzniecības vieta: EU
Multicleaner	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopure Strong	Tirdzniecības vieta: EU
Semex Pre	Tirdzniecības vieta: EU
MEPA Pure	Tirdzniecības vieta: EU
MEPA Foam	Tirdzniecības vieta: EU
Eco Lac Foam	Tirdzniecības vieta: EU
EU-0027740-0005 1-5	

## Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	8
Nātrija laurilētera sulfāts	Spirti, C12-14, etoksilēti, sulfāti, nātrija sāļi	Neaktīva viela	68891-38-3	500-234-8	8,4
Sulfoskābes, C14-17-sek-alkāns, nātrija sāļi	Sulfoskābes, C14-17-sek-alkāns, nātrija sāļi	Neaktīva viela	97489-15-1	307-055-2	2,25

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 6: Lietošanai gatavs, pirms iemērķšana (3. produkta vieds)

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-6

### 1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6 - 3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	5,25 - 5,25

### 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Drošības prasību apzīmējumi

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties sazinieties ar ārstu.

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pupu dezinfekcija, pirms slaušanas

<b>Produkta veids(-i)</b>	03 pv - Veterinārā higiēna
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Veterinārā joma
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Iemērcot, izsmidzinot ar smidzināšanas flakonu vai izsmidzināšanas iekārtu un noslaukot ar dvieli sīks apraksts:  Iemērcot Izsmidzinot ar smidzināšanas flakonu vai izsmidzināšanas iekārtu Noslaukot ar dvieli, kas piesūcināts ar atšķaidītu produktu
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Lietošanai gatavs; saskares laiks – viena minūte. Pirms izmantošanas produktam “jāatgriežas” līdz istabas temperatūrai. Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Lietošanai gatavs (ar 3,6 % pienskābi) Saskares laiks – viena minūte  <i>Pirms lietošanas produktam “jāatgriežas” līdz istabas temperatūrai</i>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls

## Iepakojuma izmēri un materiāls

1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l  
1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg  
HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

#### Lietošanas devas

- 5 ml uz vienu govī vienai lietošanas reizei, iemērcot
- 7,5 ml uz vienu govī vienai lietošanas reizei, izmantojot smidzināšanas flakonu
- 15 ml uz vienu govī vienai lietošanas reizei, izmantojot izsmidzināšanas iekārtu
- Katrai govij izmantojiet vienu dvieli

### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 6

### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 6

### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 6

### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 6

## 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

## 5.1. Lietošanas instrukcija

/

## 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Jāvalkā aizsargbrilles pret ķīmikālijām.

## 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

**SASKARĒ AR ACĪM:** Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
**NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:** Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
**SASKARĒ AR ĀDU:** Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
**IEELPOJOT:** Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

## 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvoties no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

## 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto. Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/

## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

## 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

### Tirdzniecības nosaukums (-i)

Kenopure R	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopure RTU	Tirdzniecības vieta: EU
HCP Foam RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Kenoxypure RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopurox RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopure Ox RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopure Plus RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopure Extra RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopure oxylac RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Kenoxylac predip RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Kenoxilac predip RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Kenopure H2O2 RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Oxy Kenopure RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Preactive RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Precoop RTU	Tirdzniecības vieta: EU

Lactipré RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Prelacti RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Prelak RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Power Prep RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Prelacta Foam	Tirdzniecības vieta: EU
<b>Atļaujas numurs</b> (Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja) EU-0027740-0006 1-6	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	5,25

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 7: Lietošanai gatavas salvetes (2. un 4.produkta veids)

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-7



### 1.3 Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem  
04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	2 - 2
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	0,6 - 0,9

### 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

WI - Salvetes

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Drošības prasību apzīmējumi

Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

Sargāt no bērniem.

Uzmanīgi izlasiet visas instrukcijas un ievērojiet tās

Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

IEKĻŪSTOT ACIS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Ja rodas ādas iekaisums: Lūdziet palīdzību mediķiem.

Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību mediķiem.

Novilkt piesārņoto apģērbu. Un pirms atkārtotas lietošanas izmazgāt.

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Cietu virsmu dezinfekcija pārtikas un dzīvnieku barības rūpniecībā, profesionālai lietošanai (4. produkta veids)

<b>Produkta veids(-i)</b>	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: Vīrusi Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Pārtikas un dzīvnieku barības jomas Cietu/neporainu virsmu un priekšmetu dezinfekcija ar iepriekšēju tīrīšanu
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	HDPE kaste ar HDPE vāku ar 200 salvetēm, 280 salvetēm, 500 salvetēm

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

### 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Cietu virsmu dezinfekcija pārtikas un dzīvnieku barības jomā, neprofesionālai lietošanai (4. produkta veids)

**Produkta veids(-i)**

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

**Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts**

Neattiecas

**Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)**

Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: cits: raugs  
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs  
Attīstības stadija: Nav datu

	Zinātniskais nosaukums: cits: vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: Vīrusi Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Pārtikas / dzīvnieku barības jomas Cietu/neporainu virsmu un priekšmetu dezinfekcija ar iepriekšēju tīrīšanu
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm Sīks apraksts: Salvetes
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Viena salve uz m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm Istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	HDPE kaste ar HDPE vāku ar 200 salvetēm, 280 salvetēm, 500 salvetēm

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Ievērot lietošanas instrukcijas

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja nepieciešama medicīniska palīdzība, uzrādiet produkta iepakojumu vai etiķeti.

#### 4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Glabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem / mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

### 4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Cietu virsmu dezinfekcija veselības aprūpes jomā, profesionālai lietošanai (2. produkta veids)

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: Vīrusi Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Publiskā telpa: Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija (sienas, grīdas un citas virsmas iekštelpās, tostarp vannas istabās un tualetēs) ar iepriekšēju tīrīšanu
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes

Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	HDPE kaste ar HDPE vāku ar 200 salvetēm, 280 salvetēm, 500 salvetēm

#### 4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.3.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.3.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.3.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.4 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 4 - Cietu virsmu dezinfekcija veselības aprūpes jomā, neprofesionālai lietošanai (2. produkta veids)

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: Vīrusi Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Publiskā telpa: Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija (sienas, grīdas un citas virsmas iekštelpās, tostarp vannas istabās un tualetēs) veselības aprūpes jomā ar iepriekšēju tīrīšanu
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	HDPE kaste ar HDPE vāku ar 200 salvetēm, 280 salvetēm, 500 salvetēm

#### 4.4.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Ievērot lietošanas instrukcijas

#### 4.4.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.4.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja nepieciešama medicīniska palīdzība, uzrādiet produkta iepakojumu vai etiķeti.

#### 4.4.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.4.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Glabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem / mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

### 4.5 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 5 - Cietu virsmu dezinfekcija, profesionālai lietošanai, izņemot veselības aprūpes jomu (2. produkta veids)

**Produkta veids(-i)**

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

**Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts**

Neattiecas

**Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)**

Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: cits: raugs  
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: cits: vīrusi  
Vispārpieņemtais nosaukums: Vīrusi  
Attīstības stadija: Nav datu

**Lietošanas joma (-s)**



<b>Lietošanas metode(-es)</b>	<p>Iekštelpas</p> <p>Publiskā telpa: Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija (sienas, grīdas un citas virsmas iekštelpās, tostarp vannas istabās un tualetēs) ar iepriekšēju tīrīšanu</p> <p>Metode: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm  sīks apraksts:  /</p>
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	<p>Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes  Atšķaidīšana (%): -  Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:</p> <p>Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem:  Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm  istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes</p>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	HDPE kaste ar HDPE vāku ar 200 salvetēm, 280 salvetēm, 500 salvetēm

#### 4.5.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.5.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.5.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.5.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.5.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.6 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 6 - Cietu virsmu dezinfekcija, neprofesionālai lietošanai, izņemot veselības aprūpes jomu (2. produkta veids)

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: Vīrusi Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Publiskā telpa: Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija (sienas, grīdas un citas virsmas iekštelpās, tostarp vannas istabās un tualetēs) ar iepriekšēju tīrīšanu
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām, raugiem un vīrusiem: Ar iepriekš piesūcinātām salvetēm istabas temperatūrā pie saskares laika – divas minūtes

<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	HDPE kaste ar HDPE vāku ar 200 salvetēm, 280 salvetēm, 500 salvetēm

#### 4.6.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Ievērot lietošanas instrukcijas

#### 4.6.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.6.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja nepieciešama medicīniska palīdzība, uzrādiet produkta iepakojumu vai etiķeti.

#### 4.6.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 7

#### 4.6.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Glabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem / mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

## 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

### 5.1. Lietošanas instrukcija

Ievērot lietošanas instrukcijas  
Vispirms rūpīgi notīriet dezinficējamās virsmas un materiālus, un nosusiniet virsmu vai materiālus.  
Dezinficējiet sauso virsmu ar salveti. Pārlicinieties, ka virsma ir pilnībā samitrināta visu nepieciešamo saskares laiku.

## 5.2. riska samazināšanas pasākumi

/

## 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOJOT: Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgāt ādu ar ūdeni. Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
SASKARĒ AR ACĪM: Skalot ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot piecas minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu.  
Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
Ja nepieciešama medicīniska palīdzība, uzrādiet produkta iepakojumu vai etiķeti.

## 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojies no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

## 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto.  
Uzglabāt istabas temperatūrā. Uzglabāt temperatūrā līdz 0°C un virs 40°C.

Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.  
Glabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem / mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

## 6. Cita informācija

/

## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

**Tirdzniecības nosaukums (-i)**

Kenopure wipes	Tirdzniecības vieta: EU
EP-460 Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
Sani Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
Lactides Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
Keno Lac Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
KL Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
Kenolux Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
Power Des Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
Keno L Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
Keno Des Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
RĘCZNIKI PAPIEROWE MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCE FARMA	Tirdzniecības vieta: EU
RĘCZNIKI PAPIEROWE MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCE VITTRA	Tirdzniecības vieta: EU
Ręczniki myjąco-dezynfekujące AGROD	Tirdzniecības vieta: EU
EU-0027740-0007 1-7	

**Atļaujas numurs**

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	2
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	0,6

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 8: Lietošanai gatavs, pēc iemērķšana ar iemērķšanu (3. produkta veids)

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-8

### 1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6 - 7,5
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	1,3 - 1,3
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	1 - 3

## 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Drošības prasību apzīmējumi

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties sazinieties ar ārstu.

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pupu dezinfekcija pēc slaušanas, iemērcot

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Neattiecas

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: cits: raugs  
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs  
Attīstības stadija: Nav datu

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Veterinārā joma: Lietošanai gatavs pēc iemēršanas līdzeklis pupu dezinfekcijai, pēc slaušanas, bez iepriekšējas tīrīšanas

Lietošanas metode(-es)

Metode: Iemērcot  
sīks apraksts:  
/

**Lietošanas deva(-as) un biežums**

Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Lietošanai gatavs; saskares laiks – piecas minūtes. Pirms izmantošanas produktam "jāatgriežas" līdz istabas temperatūrai.  
Atšķaidīšana (%): -  
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  
  
Aktīvs pret baktērijām un raugiem:  
Lietošanai gatavs (ar 3,6 – 7,5 % pienskābi atkarībā no konkrētā produkta)  
Saskares laiks – piecas minūtes  
Pirms lietošanas produktam "jāatgriežas" līdz istabas temperatūrai.

**Lietotāju kategorija(-as)**

Profesionāls

**Iepakojuma izmēri un materiāls**

1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l  
1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg  
HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

**4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 8

**4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:**

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 8

**4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai**

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 8

**4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu**

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 8

**4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos**



Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 8

## 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

### 5.1. Lietošanas instrukcija

Uzklāt produktu uzreiz pēc katras slaukšanas, divas vai trīs reizes dienā. Pārlicinieties, ka pupi ir pilnībā pārklāti līdz trim ceturtdaļām no tā garuma. Piepildīt iemērķšanas trauku ar vēlamo produkta daudzumu, bet neizmantojiet vairāk šķidrums, nekā nepieciešams. Pieņemt, ka vienas govs apstrādei nepieciešami 5 ml. Ievērot piecu minūšu saskares laiku. Pirms lietošanas produkts jāsasilda līdz 20 °C. Lai nodrošinātu optimālu pupu dezinfekciju, dzīvnieki jātur stāvus vismaz piecas minūtes.

### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Jāvalkā aizsargbrilles pret ķīmikālijām.

### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

**SASKARĒ AR ACĪM:** Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
**NORIŠANAS GADĪJUMĀ:** Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
**SASKARĒ AR ĀDU:** Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
**IEELPOJOT:** Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojoties no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto. Produkta uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/

**7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā**

**7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs**

<b>Tirdzniecības nosaukums (-i)</b>	
Kenolac	Tirdzniecības vieta: EU
Kenolac Red	Tirdzniecības vieta: EU
Kenodip 200	Tirdzniecības vieta: EU
Stalosan Lac Dip	Tirdzniecības vieta: EU
HCP Dip	Tirdzniecības vieta: EU
PEZERK LV PLUS	Tirdzniecības vieta: EU
MIROX Dip Lac	Tirdzniecības vieta: EU
Milchsäure Dip	Tirdzniecības vieta: EU
Milchsäure Tauche	Tirdzniecības vieta: EU
Lactocid Dip	Tirdzniecības vieta: EU
GAHERLAC	Tirdzniecības vieta: EU
Lactidip	Tirdzniecības vieta: EU

Lacticoop	Tirdzniecības vieta: EU
Lactactiv	Tirdzniecības vieta: EU
Laktotop	Tirdzniecības vieta: EU
Superlac	Tirdzniecības vieta: EU
MilchsäureFilmdip Super	Tirdzniecības vieta: EU
MEPA Lac	Tirdzniecības vieta: EU
Eco Lac	Tirdzniecības vieta: EU
BluGard Dip	Tirdzniecības vieta: EU
Blu-Gard Dip	Tirdzniecības vieta: EU
<b>Atļaujas numurs</b> (Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja) EU-0027740-0008 1-8	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	1,3
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	1

**Tirdzniecības nosaukums (-i)**

Kenolac Forte W

Tirdzniecības vieta: EU

**Atļaujas numurs**

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

EU-0027740-0009 1-8

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	7,5
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	1,3
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	3

**1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija****1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators**

Meta SPC 9: Lietošanai gatavs, pēc iemērķšana ar izsmidzināšanu (3. produkta veids)

**1.2. Atļaujas numura sufikss**

1-9

**1.3 Produkta veids(-i)**

03 pv - Veterinārā higiēna

**2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs**

## 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6 - 7,5
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	0,5 - 1,3
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	3 - 3

## 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Drošības prasību apzīmējumi

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties sazinieties ar ārstu.

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, izsmidzinot vai iemērcot

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Neattiecas

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas

	<p>Attīstības stadija: Nav datu</p> <p>Zinātniskais nosaukums: cits: raugs          Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs          Attīstības stadija: Nav datu</p>
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	<p>Iekštelpas</p> <p>Veterinārā joma: Lietošanai gatavs izsmidzināšanas vai iemērkšanas līdzeklis pupu dezinfekcijai, pēc slaukšanas, bez iepriekšējas tīrīšanas</p>
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	<p>Metode: Izsmidzinot vai iemērcot          sīks apraksts:          Izsmidzinot vai iemērcot</p>
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	<p>Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Lietošanai gatavs; saskares laiks – piecas minūtes. Pirms izmantošanas produktam "jāatgriežas" līdz istabas temperatūrai.          Atšķaidīšana (%): -          Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:</p> <p>Aktīvs pret baktērijām un raugiem:          Lietošanai gatavs (ar 3,6 – 7,5 % pienskābi atkarībā no konkrētā produkta)          Saskares laiks – piecas minūtes</p> <p>Pirms lietošanas produktam jāatgriežas līdz istabas temperatūrai</p>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	<p>Profesionāls</p>
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	<p>1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l          1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg          HDPE (augsta blīvuma polietilēns)</p>

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 9

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 9

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 9

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 9

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 9

### 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

#### 5.1. Lietošanas instrukcija

Uzklāt produktu uzreiz pēc katras slaukšanas, divas vai trīs reizes dienā. Pārliecinieties, ka pupi ir pilnībā pārklāti līdz trim ceturtdaļām no tā garuma. Piepildīt iemērkšanas trauku vai smidzināšanas flakonu ar vēlamo produkta daudzumu, bet neizmantojiet vairāk šķidrums, nekā nepieciešams. Pieņemt, ka vienas govs apstrādei nepieciešami 5 ml. Ievērot piecu minūšu saskares laiku. Pirms lietošanas produkts jāsasilda līdz 20 °C. Lai nodrošinātu optimālu pupu dezinfekciju, dzīvnieki jātur stāvus vismaz piecas minūtes.

#### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Jāvalkā aizsargbrilles pret ķīmikālijām.

#### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

**SASKARĒ AR ACIM:** Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
**NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:** Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
**SASKARĒ AR ĀDU:** Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
**IEELPOJOT:** Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

#### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojies no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

#### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto. Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

#### 6. Cita informācija

/

#### 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

##### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	
Kenolac SD	Tirdzniecības vieta: EU
HCP Spray	Tirdzniecības vieta: EU
Lactospray	Tirdzniecības vieta: EU
Zitzentop	Tirdzniecības vieta: EU
Lactosilk	Tirdzniecības vieta: EU
Milchsäure Spray Bühning	Tirdzniecības vieta: EU
Lacto SP	Tirdzniecības vieta: EU



Stalosan Lac Spray	Tirdzniecības vieta: EU
MIROX Spray Lac	Tirdzniecības vieta: EU
Milchsäure Sprühe	Tirdzniecības vieta: EU
Lactocid Spray	Tirdzniecības vieta: EU
Milcho Spray	Tirdzniecības vieta: EU
GAHERLAC SPRAY	Tirdzniecības vieta: EU
Lactispray	Tirdzniecības vieta: EU
Lacticoop Spray	Tirdzniecības vieta: EU
Lactactiv Spray	Tirdzniecības vieta: EU
Laktotop Spray	Tirdzniecības vieta: EU
Superlac Spray	Tirdzniecības vieta: EU
Robolac	Tirdzniecības vieta: EU
MEPA Lac SD	Tirdzniecības vieta: EU
Eco Lac SD	Tirdzniecības vieta: EU
Lely Quaress Circum	Tirdzniecības vieta: EU
BluGard Spray	Tirdzniecības vieta: EU

**Atļaujas numurs**

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Blu-Gard Spray	Tirdzniecības vieta: EU
EU-0027740-0010 1-9	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	1,3
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	3

**Tirdzniecības nosaukums (-i)****Atļaujas numurs**

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Kenolac Forte SD	Tirdzniecības vieta: EU
EU-0027740-0011 1-9	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	7,5
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	1,3
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	3

**Tirdzniecības nosaukums (-i)**

Valiant ULTRA EVERYDAY

Tirdzniecības vieta: EU

**Atļaujas numurs**

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

EU-0027740-0018 1-9

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	4
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	1,3
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	3

**1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija****1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators****Meta SPC 10: Lietošanai gatavs, pēc iemērkšana ar izsmidzināšanu vai iemērkšanu (3. produkta veids)****1.2. Atļaujas numura sufikss****1-10****1.3 Produkta veids(-i)**

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6 - 3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	0,05 - 0,05

### 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

#### Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

#### Bīstamības apzīmējums

Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.  
Izraisa nopietnus acu bojājumus.  
Satur mentān-3-onu (CAS Nr. 14073-97-3). Var izraisīt alerģisku reakciju.

#### Drošības prasību apzīmējumi

Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. – Nesmēķēt.  
Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.  
IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.  
Nekavējoties sazinieties ar ārstu.  
Ugunsgrēka gadījumā: Dzēšanai izmantojiet ūdens strūklu, pret spirtu noturīgas putas, sauso ķīmikāliju vai oglekļa dioksīdu.  
Glabāt labi vēdināmā vietā. Turēt vēsumā.  
Atbrīvojies no satura bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem  
Atbrīvojies no tvertnes bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, izsmidzinot vai iemērcot

<b>Produkta veids(-i)</b>	03 pv - Veterinārā higiēna
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	lekštelpas  Veterinārā joma: Lietošanai gatavs izsmidzināšanas/iemērkšanas līdzeklis pupu dezinfekcijai, pēc slaukšanas, bez iepriekšējas tīrīšanas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzinot vai iemērcot sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Lietošanai gatavs; saskares laiks – piecas minūtes. Pirms izmantošanas produktam "jāatgriežas" līdz istabas temperatūrai Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Lietošanai gatavs (ar 3,6 % pienskābi) Saskares laiks – piecas minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Lietošanas devas:

- 7,5 ml darba šķīduma uz vienu govī vienai lietošanas reizei, izmantojot smidzināšanas flakonu
- 15 ml darba šķīduma uz vienu govī vienai lietošanas reizei, izmantojot izsmidzināšanas iekārtu
- 15 ml uz vienu govī vienai lietošanas reizei, izmantojot izsmidzināšanu ar robotu
- 2,5–5 ml uz vienu govī vienai lietošanas reizei, izmantojot iegremdēšanu/putošanu

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 10

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 10

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 10

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 10

### 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

#### 5.1. Lietošanas instrukcija

Uzklāt produktu uzreiz pēc katras slaukšanas, divas vai trīs reizes dienā. Pārliecinieties, ka pupi ir pilnībā pārklāti līdz trim ceturtdaļām no tā garuma. Piepildīt iemērķšanas trauku vai smidzināšanas flakonu ar vēlamo produkta daudzumu, bet neizmantojiet vairāk šķīduma, nekā nepieciešams. Pieņemt, ka vienas govīs apstrādei nepieciešami 5 ml. Ievērot piecu minūšu saskares laiku. Pirms lietošanas produkts jāsasilda līdz 20 °C. Lai nodrošinātu optimālu pupu dezinfekciju, dzīvnieki jātur stāvus vismaz piecas minūtes.

## 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Jāvalkā aizsargbrilles pret ķīmikālijām.

## 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOJOT: Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgāt ādu ar ūdeni. Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
SASKARĒ AR ACĪM: Skalot ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot piecas minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

## 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojies no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

## 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto. Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/

## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	Kenocool	Tirdzniecības vieta: EU
	PEZERK LI PLUS	Tirdzniecības vieta: EU

## Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Milcho Dip	Tirdzniecības vieta: EU
EU-0027740-0012 1-10	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīvā viela	85586-07-8	287-809-4	0,05

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 11: Koncentrēti virsmu un aprīkojuma dezinfekcijas līdzekļi (3. un 4. produkta veids)

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-11

### 1.3 Produkta veids(-i)

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

03 pv - Veterinārā higiēna

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs



## 2.1.Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	24 - 24
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	12 - 12
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	5 - 5

## 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kairina ādu.  
Izraisa nopietnus acu bojājumus.

Drošības prasību apzīmējumi

Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.  
Izmantot aizsargcimdus.  
Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.  
SASKARĒ AR ĀDU:Nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu.  
IEKĻŪSTOT ACIS:Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes.Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.  
Nekavējoties sazinieties ar ārstu.  
Atbrīvojies no satura bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem  
Atbrīvojies no tvertnes bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

#### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Cietu virsmu dezinfekcija pārtikas un dzīvnieku barības rūpniecībā

<b>Produkta veids(-i)</b>	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  pārtikas / dzīvnieku barības rūpniecībā + publiskajā telpā: Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija izsmidzinot vai mērcējot ar iepriekšēju tīrīšanu
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzinot vai iegremdējot sīks apraksts:  Izsmidzināšana Iegremdēšana (vannu paredzēts izmantot tikai vienu reizi)
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 100 ml/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): 1 % vai 3 % Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām un raugiem istabas temperatūrā: - 3 % (ar 0,72 % pienskābi) pie saskares laika – divas minūtes - 1 % (ar 0,24 % pienskābi) pie saskares laika – 15 minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

##### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

### 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Aprīkojuma dezinfekcija ar mērcēšanu pārtikas un dzīvnieku barības rūpniecībā

<b>Produkta veids(-i)</b>	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	lekštelpas  lekštelpās – pārtikas / dzīvnieku barības rūpniecībā + publiskajā telpā: Cietu/neporainu virsmu (piemēram, apstrādes iekārtas) dezinfekcija izsmidzinot vai mērcējot bez

	iepriekšējās tīrīšanas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzinot vai iegremdējot sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 100 ml/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): 8 % vai 15 % Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām un raugiem pie +7 °C: - Mērcējot: 15 % (ar 3,6 % pienskābi) pie saskares laika – 30 sekundes - Izsmidzinot: 8 % (ar 1,92 % pienskābi) pie saskares laika – divas minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.3 Lietošanas apraksts

##### tabula. Lietojums 3 - Cietu virsmu dezinfekcija veterinārajai higiēnai

<b>Produkta veids(-i)</b>	03 pv - Veterinārā higiēna
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Veterinārā joma: Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija izsmidzinot vai mērcējot ar iepriekšēju tīrīšanu
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzinot vai iegremdējot sīks apraksts:  Izsmidzināšana Iegremdēšana (vannu paredzēts izmantot tikai vienu reizi)
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvs pret baktērijām un raugiem pie +10 °C: 4 % pie saskares laika – 30 minūtes Atšķaidīšana (%): 4 % Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām un raugiem pie +10 °C: 4 % (ar 0,96 % pienskābi) pie saskares laika – 30 minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Dezinficēšanas laikā dzīvnieku novietnēm jābūt tukšām no dzīvniekiem. Produkts tiek izmantots cūku, govju, mājputnu novietņu dezinfekcijai. Pirms dezinfekcijas virsmas rūpīgi notīriet ar mazgāšanas līdzekli. Noskalojiet ar tīru ūdeni un noņemiet lieko ūdeni. Sajaukšana un ielāde: tvertne tiek atvērta manuāli un iztukšota rezervuārā vai pievienota sūknim, kas iesūknē produktu smidzināšanas ierīces rezervuārā, kas pēc tam tiek piepildīts ar ūdeni, lai sasniegtu pareizu lietošanas koncentrāciju. Uzklājiet produktu, izsmidzinot vai iegremdējot. Izmantojiet tik daudz šķīduma, cik nepieciešams, lai saglabātu virsmas mitras visā saskares laikā. Nav nepieciešams izsmidzināt visā saskares laikā.

#### 4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.3.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.3.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

#### 4.3.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 11

### 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

#### 5.1. Lietošanas instrukcija

Dezinficējamām virsmām jābūt pietiekami mitrām, lai tās saglabātos mitras visu noteikto saskares laiku, tādējādi nodrošinot optimālu dezinfekciju. Uz produkta etiķetes tiks pievienots šāds piesardzības teikums: "Pārlicinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas." Pirms lietošanas produkti jāatšķaida dzeramajā ūdenī.

#### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Sajaukšanas un ielādes laikā ir nepieciešams izmantot cimdus un aizsargbrilles.

### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOJOT: Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒSANAS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒSANAS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu. Ja rodas ādas iekaisums: Lūdziet mediķu palīdzību.  
SASKARĒ AR ACĪM: Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojoties no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto. Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/

## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	
Kenosan Lactic	Tirdzniecības vieta: EU
Lacto Des	Tirdzniecības vieta: EU
Bio Des 100	Tirdzniecības vieta: EU
Bio Lac	Tirdzniecības vieta: EU

## Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

EU-0027740-0013 1-11

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	24
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	12
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	5

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 12: CIP iekšējās virsmas dezinfekcijas līdzekļi ar un bez cirkulācijas un kastes mazgāšanas (4. produkta veids)

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-12

### 1.3 Produkta veids(-i)

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu



Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	22 - 22
C6 alkilglikozīds	Heksil D-glikozīds	Neaktīva viela	54549-24-5	259-217-6	2,4 - 2,4
Metānsulfoskābe	Metānsulfoskābe	Neaktīva viela	75-75-2	200-898-6	0 - 10,5
Sērskābe	Sērskābe	Neaktīva viela	7664-93-9	231-639-5	0 - 10,5

## 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

### Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

### Bīstamības apzīmējums

Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.

Var kodīgi iedarboties uz metāliem.

### Drošības prasību apzīmējumi

Turēt tikai oriģināliepakojumā.

Neieelpot tvaikus.

Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.

Izmantot aizsargcimdus.

Izmantot aizsargdrēbes.

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu.

SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Novilkt nekavējoties visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni.

IEELPOJOT: Nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.

IEKĻŪSTOT ACIS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties sazinieties ar ārstu.

Uzsūkt izšļakstījumus, lai novērstu materiālus zaudējumus.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Glabāt slēgtā veidā.

Atbrīvojoties no satura bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem

Atbrīvojoties no tvertnes bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Iekšējās virsmas dezinfekcija ar CIP ar cirkulāciju

<b>Produkta veids(-i)</b>	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekšējās  pārtikas un dzīvnieku barības rūpniecībā: Cietu/neporainu iekšējo virsmu dezinfekcija ar CIP procedūrām (ar cirkulāciju)
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: CIP procedūras sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: pie +50 °C Atšķaidīšana (%): 1 līdz 4% Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Pie +50 °C Aktīvs pret baktērijām un raugiem: • ar iepriekšēju tīrīšanu: 2 % (ar 0,44% pienskābi) pie saskares laika – divas minūtes / 1 % pie saskares laika – 30 minūtes • bez iepriekšējas tīrīšanas: 4 % (ar 0,88 % pienskābi) pie saskares laika – divas minūtes vai 1 % (ar 0,22 % pienskābi) pie saskares laika – 30 minūtes • piena apstākļos: 2 % (ar 0,44 % pienskābi) pie saskares laika – 15 minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

### 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Iekšējās virsmas dezinfekcija ar CIP bez cirkulācijas

<b>Produkta veids(-i)</b>	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs

	Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	<p>iekštelpas</p> <p>pārtikas un dzīvnieku barības rūpniecībā: Cietu/neporainu iekšējo virsmu dezinfekcija ar CIP procedūrām (bez cirkulācijas)</p>
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	<p>Metode: CIP procedūras</p> <p>sīks apraksts: /</p>
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	<p>Lietošanas deva: Pie +50 °C</p> <p>Atšķaidīšana (%): 2 % vai 4 %</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Pie +50 °C</p> <p>Aktīvs pret baktērijām un raugiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ar iepriekšēju tīrīšanu: 2 % (ar 0,44 % pienskābi) pie saskares laika – divas minūtes</li> <li>• bez iepriekšējas tīrīšanas: 4 % (ar 0,88 % pienskābi) pie saskares laika – divas minūtes vai 2 % (ar 0,44 % pienskābi) pie saskares laika – 30 minūtes</li> </ul>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	<p>1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l, 1100 l</p> <p>1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg</p> <p>HDPE (augsta blīvuma polietilēns)</p>

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

#### 4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

#### 4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

#### 4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

### 4.3 Lietošanas apraksts

#### tabula. Lietojums 3 - Kastu mazgāšana

<b>Produkta veids(-i)</b>	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Iekštelpās – pārtikas un dzīvnieku barības rūpniecībā cietu/neporainu virsmu dezinfekcija kastu mazgāšanas iekārtās
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Kastu mazgāšana sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Pie +50 °C Atšķaidīšana (%): 2 % vai 4 % Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Pie +50 °C Aktīvs pret baktērijām un raugiem: • ar iepriekšēju tīrīšanu: 2 % (ar 0,44 % pienskābi) pie saskares laika – divas minūtes • bez iepriekšējas tīrīšanas: 4 % (ar 0,88 % pienskābi) pie saskares laika – divas minūtes
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls

## Iepakojuma izmēri un materiāls

1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l  
1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg  
HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

### 4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

### 4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

### 4.3.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

### 4.3.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

### 4.3.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 12

## 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

### 5.1. Lietošanas instrukcija

Pirms lietošanas produkti jāatšķaida dzeramajā ūdenī.

## 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Sajaukšanas un ielādes laikā ir nepieciešami cimdi un aizsargbrilles.  
Valkāt aizsargkombinezonu (jānorāda atļaujas turētājam produkta aprakstā).

## 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOJOT: pārvietot svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.  
SASKARĒ AR ACĪM: Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.  
NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

## 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojoties no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

## 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto.  
Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/

## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	Pho Cid L	Tirdzniecības vieta: EU

Tornax 100	Tirdzniecības vieta: EU
Tornax Des	Tirdzniecības vieta: EU
Lacto CIP	Tirdzniecības vieta: EU
Pho Cid Eco	Tirdzniecības vieta: EU
<b>Atļaujas numurs</b> (Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja) EU-0027740-0014 1-12	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	22
C6 alkilglikozīds	Heksil D-glikozīds	Neaktīva viela	54549-24-5	259-217-6	2,4
Metānsulfoskābe	Metānsulfoskābe	Neaktīva viela	75-75-2	200-898-6	10,5

**Tirdzniecības nosaukums (-i)**

Pho Cid LS	Tirdzniecības vieta: EU
<b>Atļaujas numurs</b> (Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja) EU-0027740-0015 1-12	



Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	22
C6 alkilglikozīds	Heksil D-glikozīds	Neaktīva viela	54549-24-5	259-217-6	2,4
Sērskābe	Sērskābe	Neaktīva viela	7664-93-9	231-639-5	10,5

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 13: Cieto virsmu dezinfekcijas līdzekļi (4. produkta veids)

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-13

### 1.3 Produkta veids(-i)

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	11 - 11
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	4,5 - 4,5
Metānsulfoskābe	Metānsulfoskābe	Neaktīva viela	75-75-2	200-898-6	10,5 - 19,5

## 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Var kodīgi iedarboties uz metāliem.  
Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.

Drošības prasību apzīmējumi

Turēt tikai oriģināliepakojumā.  
Neieelpot tvaikus.  
Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.  
Izmantot aizsargcimdus.  
Izmantot aizsargdrēbes.  
Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.  
NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu.  
SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Novilkiet nekavējoties visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni.  
IEELPOJOT: Nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.  
IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.  
Nekavējoties sazinieties ar ārstu.  
Uzsūkt izšļakstījumus, lai novērstu materiālus zaudējumus.  
Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.  
Glabāt slēgtā veidā.  
Atbrīvojies no satura bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem  
Atbrīvojies no tvertnes bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un/vai starptautiskajiem noteikumiem

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

## 4.1 Lietošanas apraksts

### tabula. Lietojums 1 - Cieto virsmu dezinfekcija (4. produkta veids)

<b>Produkta veids(-i)</b>	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: cits: raugs Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Pārtikas / dzīvnieku barības jomas Cietu/neporainu virsmu dezinfekcija ar putu veidošanu
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Ar putu veidošanu sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Saskares laiks istabas temperatūrā – 30 minūtes. Aktīvs pret baktērijām un raugiem: - ar iepriekšēju tīrīšanu: 1 % – bez iepriekšējas tīrīšanas: 5 % Atšķaidīšana (%): 1 vai 5 % Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Saskares laiks istabas temperatūrā – 30 minūtes. Aktīvs pret baktērijām un raugiem: • ar iepriekšēju tīrīšanu: 1 % (ar 0,11 % pienskābi) • bez iepriekšējas tīrīšanas: 5 % (ar 0,55 % pienskābi)
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 13

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 13

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 13

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 13

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 13

### 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

#### 5.1. Lietošanas instrukcija

Dezinficējamām virsmām jābūt pietiekami mitrām, lai tās saglabātos mitras visu noteikto saskares laiku, tādējādi nodrošinot optimālu dezinfekciju. Uz produkta etiķetes tiks pievienots šāds piesardzības teikums: "Pārliedzinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas."  
Pirms lietošanas produkti jāatšķaida dzeramajā ūdenī.

#### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Sajaukšanas un ielādes laikā ir nepieciešami cimdi un aizsargbrilles.  
Valkāt aizsargkombinezonu (jānorāda atļaujas turētājam produkta aprakstā).

### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOJOT: pārvietot svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojies no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto. Produktu uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/

## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

#### Tirdzniecības nosaukums (-i)

Tornax L

Tirdzniecības vieta: EU

Lacto Cid

Tirdzniecības vieta: EU

#### Atļaujas numurs

EU-0027740-0016 1-13

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	11
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	4,5
Metānsulfoskābe	Metānsulfoskābe	Neaktīva viela	75-75-2	200-898-6	10,5

## 1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

### 1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 14: Lietošanai gatavs, Higiēniska roku mazgāšana (1.produkta veids)

### 1.2. Atļaujas numura sufikss

1-14

### 1.3 Produkta veids(-i)

01 pv - Cilvēka higiēnai paredzētie

## 2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6 - 3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	2 - 2
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	4 - 4

## 2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

### Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

## 3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

### Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnus acu bojājumus.

### Drošības prasību apzīmējumi

Izmantot acu aizsargus/sejas aizsargus.

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties sazinieties ar ārstu.

## 4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

#### tabula. Lietojums 1 - Higiēniskis roku tīrīšanas līdzeklis profesionālai lietošanai (1. produkta veids)

### Produkta veids(-i)

01 pv - Cilvēka higiēnai paredzētie

### Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Neattiecas

### Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: cits: baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: cits: raugs  
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugs  
Attīstības stadija: Nav datu

### Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

pārtikas / dzīvnieku barības rūpniecībā; publiskajā telpā; virtuvēs  
Higiēniskis roku mazgāšanas līdzeklis redzami tīrām rokām

Metode: Berzējot rokas

<b>Lietošanas metode(-es)</b>	sīks apraksts: /
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 6 ml produkta Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Lietošanai gatavs (ar 3,6 % pienskābi) 6 ml (tas ir, trīs nospiedieni abām rokām) Saskares laiks – viena minūte
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	50 ml, 75 ml, 100 ml, 150 ml, 500 ml, 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1000 l, 1100 l HDPE (augsta blīvuma polietilēns)

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 14

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

/

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 14

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 14

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos



Skatiet vispārīgos norādījumus par meta SPC 14

## 5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

### 5.1. Lietošanas instrukcija

Uzklāt 6 ml neatšķaidīta produkta. Ievērot 1 minūtes saskares laiku. Pēc dezinfekcijas rūpīgi noskalot. Tikai profesionālai lietošanai

### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

/

### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

**SASKARĒ AR ĀDU:** Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

**IEELPOJOT:** Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

**SASKARĒ AR ACĪM:** Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Nekavējoties zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

**NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:** Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Iepakojums un saturs jālikvidē kā bīstami atkritumi, par ko pilnībā atbild šo atkritumu turētājs. Neizmest atkritumus kanalizācijā un ūdenstecēs. Atbrīvojies no atkritumiem drošā veidā saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.

### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt konteineru noslēgtu, kad to nelieto. Produkta uzglabāšanas laiks ir divi gadi.

## 6. Cita informācija

/

## 7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

### 7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

<b>Tirdzniecības nosaukums (-i)</b>	Kenosan Hand Rub	Tirdzniecības vieta: EU
<b>Atļaujas numurs</b> <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	EU-0027740-0017 1-14	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	3,6
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	2
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	4
Butildiglikols	2-(2-butoksietoksi)etanols	Neaktīva viela	112-34-5	203-961-6	10