

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega proizvoda:** Sanifresh

**Vrsta(-e) proizvoda(-ov):** Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

**Številka dovoljenja:** EU-0027740-0000

**Referenčna številka vnosa v R4BP 3:** EU-0027740-0004

## Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	2
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	4
5. Splošna navodila za uporabo	9
5.1. Navodila za uporabo	10
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	10
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	10
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	10
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	10
6. Druge informacije	10

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

Sanifresh
Milcho Des
Kenolens
Kenolux S100
SANI-CAL
Sani Super
Scrub
MiQro Sani Des

### 1.2. Imetnik dovoljenja

<b>Ime in naslov imetnika dovoljenja</b>	Ime in priimek	CID LINES NV
	Naslov	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
<b>Številka dovoljenja</b>	EU-0027740-0000 1-4	
<b>Referenčna številka vnosa v R4BP 3</b>	EU-0027740-0004	
<b>Datum dovoljenja</b>	01/09/2022	
<b>Datum izteka veljavnosti dovoljenja</b>	31/08/2032	

### 1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

<b>Ime proizvajalca</b>	CID LINES NV
<b>Naslov proizvajalca</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija

#### 1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

<b>Aktivna snov</b>	1322 - L-(+)-mlečna kislina
<b>Ime proizvajalca</b>	Purac Biochem bv
<b>Naslov proizvajalca</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nizozemska
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nizozemska

<b>Aktivna snov</b>	1322 - L-(+)-mlečna kislina
<b>Ime proizvajalca</b>	Jungbunzlauer S.A.
<b>Naslov proizvajalca</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francija

## 2. Sestava in formulacija proizvoda

### 2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
L-(+)-mlečna kislina		Aktivna snov	79-33-4	201-196-2	16
Natrijev lavrilsulfat	Žveplova kislina, mono-C12-14-alkilni estri, natrijeve soli	Neaktivna snov	85586-07-8	287-809-4	5

Natrijev lavril eter sulfat	Alkoholi, C12-14, etoksilirani, sulfati, natrijeve soli	Neaktivna snov	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfonske kisline, C14-17-sek-alkan, natrijeve soli	Sulfonske kisline, C14-17-sek-alkan, natrijeve soli	Neaktivna snov	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkil glukozid	Heksil D-glukozid	Neaktivna snov	54549-24-5	259-217-6	0
Izopropanol	Propan-2-ol	Neaktivna snov	67-63-0	200-661-7	0
Metansulfonska kislina	Metansulfonska kislina	Neaktivna snov	75-75-2	200-898-6	0
Žveplova kislina	Žveplova kislina	Neaktivna snov	7664-93-9	231-639-5	0
Butildiglikol	2-(2-butoksietoksi)etanol	Neaktivna snov	112-34-5	203-961-6	0

## 2.2. Vrsta formulacije

SL - topen koncentrat

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

### Stavki o nevarnosti

Povzroča draženje kože.  
Povzroča hude poškodbe oči.  
Vsebuje olje modrega evkalipta (CAS-št. 8000-48-4). Lahko povzroči alergijski odziv.

### Previdnostni stavki

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.  
Hraniti zunaj dosega otrok.  
Pozorno preberite in upoštevajte vsa navodila.  
Po uporabi roke temeljito umiti.  
Nositi zaščitne rokavice.  
Nositi ščitnik za varovanje oči in obraza.  
PRI STIKU S KOŽO:Umiti z veliko vode.  
PRI STIKU Z OČMI:Previdno izpirati z vodo nekaj minut.Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.  
Takoј pokličite zdravnika.  
Če nastopi draženje kože:Poiščite zdravniško pomoč.  
Sleči kontaminirana oblačila.In jih oprati pred ponovno uporabo.

## 4. Dovoljena(e) uporaba(e)

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Razkuževanje trdih površin za sanitarno higieno, ne v zdravstvu, za poklicno uporabo (PT2)

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)
<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Se ne uporablja.
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: drugo: bakterije Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov  Znanstveno ime: drugo: kvasovka Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  Javno območje (NE v ZDRAVSTVU) Razkuževanje trdih/neporoznih površin (za sanitarno higieno) z razprševanjem, brez predhodnega čiščenja
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Z razprševanjem (z brisanjem po potrebi, šele po izteku določenega časa stika) Podroben opis: /
<b>Odmerek in pogostost uporabe</b>	Odmerek: 250 mL/m <sup>2</sup> razredčenega sredstva Redčenje (%): 20 % Število in časovni raspored uporabe: Učinkuje proti bakterijam in kvasovkam na sobni temperaturi Zredčite sredstvo na 20 % v vodi, tako da ustvarite koncentracijo 3,2 % mlečne kisline. V 15-minutnem kontaktnem času 250 mL/m <sup>2</sup> razredčenega sredstva
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</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 (polietilen visoke gostote)

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Upoštevajte navodila za uporabo.

#### 4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Pred rokovanjem s sredstvom si nadenite varovalne rokavice in očala.

#### 4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

#### 4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

#### 4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

### 4.2 Opis uporabe

#### Uporaba 2 - Razkuževanje trdih površin za higieno v kuhinjah, za poklicno uporabo (PT4)

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)
<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Se ne uporablja.
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: drugo: bakterije Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov  Znanstveno ime: drugo: kvasovka Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  v prehrabenihi/krmnih območjih: Razkuževanje trdih/neporoznih površin (za splošno higieno) z razprševanjem, brez predhodnega čiščenja
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Z razprševanjem (z brisanjem po potrebi, šele po izteku določenega časa stika) Podroben opis: /
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: 100 mL/m <sup>2</sup> Redčenje (%): 20 %

	Število in časovni raspored uporabe: Učinkuje proti bakterijam in kvasovkam na sobni temperaturi Zredčite sredstvo na 20 % v vodi, tako da ustvarite koncentracijo 3,2 % mlečne kisline. V 15-minutnem kontaktnem času 100 mL/m <sup>2</sup>
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</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 (polietilen visoke gostote)

#### 4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Upoštevajte navodila za uporabo.

#### 4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Pred rokovanjem s sredstvi si nadenite varovalne rokavice in očala.

#### 4.2.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

#### 4.2.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

#### 4.2.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

### 4.3 Opis uporabe

#### Uporaba 3 - Razkuževanje toaletnih školjk, za poklicno uporabo (PT2)



<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)
<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Se ne uporablja.
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: drugo: bakterije Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov  Znanstveno ime: drugo: kvasovka Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  Javno območje Razkuževanje trdih/neporoznih notranjih površin stranišč, brez predhodnega čiščenja
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Z zlivanjem (s krtačenjem – šele po izteku določenega časa stika) Podroben opis: /
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: 250 mL/m <sup>2</sup> Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe:  Učinkuje proti bakterijam in kvasovkam na sobni temperaturi: Z nerazredčenim sredstvom (s 16 % mlečne kisline) V 5-minutnem kontaktnem času
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</b>	500 mL, 700 mL, 750 mL, 1 L, 1,5 L, 2 L HDPE (polietilen visoke gostote) Toilet Duck

#### 4.3.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Upoštevajte navodila za uporabo.

#### 4.3.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Pred rokovanjem s sredstvi si nadenite varovalne rokavice in očala.

### 4.3.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni okrepi za zaščito okolja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

### 4.3.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

### 4.3.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

## 4.4 Opis uporabe

### Uporaba 4 - Razkuževanje straniščnih školjk, za nepoklicno uporabo (PT2)

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)
<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Se ne uporablja.
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: drugo: bakterije Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov  Znanstveno ime: drugo: kvasovka Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  Javno območje Razkuževanje trdih/neporoznih notranjih površin stranišč, brez predhodnega čiščenja
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Z zlivanjem (s krtačenjem – šele po izteku določenega časa stika) Podroben opis: /
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: 250 mL/m <sup>2</sup> Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe:  Učinkuje proti bakterijam in kvasovkam na sobni temperaturi: Z nerazredčenim sredstvom (s 16 % mlečne kisline) V 5-minutnem kontaktnem času

**Skupina(-e) uporabnikov**

Splošna javnost (nepoklicna)

**Velikosti in material embalaže**500 mL, 700 mL, 750 mL, 1 L, 1,5 L, 2 L  
HDPE (polietilen visoke gostote)  
Toilet Duck**4.4.1 Uporba - posebna navodila za uporabo**

Upoštevajte navodila za uporabo.

**4.4.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja**

Preprečite stik z očmi  
Obvezno uporabljajte varovalo za otroško zaščito  
Na sredstvo pritrdite brizgo za stekanje; sredstvo nalahno razlijte po steni straniščne školjke, tako da ne škropite.  
Po nanosu si umijte roke.

**4.4.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja**

Če potrebujete zdravniško pomoč, zdravniku pokažite posodo in etiketo proizvoda.

**4.4.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže**

Glejte splošna navodila za uporabo Meta SPC 4

**4.4.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja**

Hraniti izven dosega otrok in malih živalih, ki niso ciljna skupina.

**5. Splošna navodila za uporabo**

## 5.1. Navodila za uporabo

Za najboljše razkuževanje namočite površine, ki jih razkužujete, tako da bodo ostale mokre priporočen kontaktni čas. Na etiketi proizvoda mora biti naslednji previdnostni stavek: "Zmočite cele površine".

## 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

/

## 5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

ČE PRIDE NA KOŽO: Takoj sperite kožo z obilo vode. Nato slecite vsa onesnažena oblačila in jih oprati pred ponovno uporabo. Še 15 minut spirajte kožo z vodo. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali poiščite zdravniško pomoč. Če razdraži kožo: Poiščite zdravniško pomoč.  
ČE PRIDE V OČI: Takoj začnite spirati z vodo in spirajte več minut. Odstranite kontaktne leče, če so nameščene in če jih lahko odstranite enostavno in neovirano. Spirajte naprej še najmanj 15 minut. Takoj pokličite 112/reševalce za zdravniško pomoč.  
ČE POŽRETE: Takoj sperite usta. Izpostavljeni osebi dajte piti, če je zmožna požirati. NE sprožiti bruhanja. Pokličite 112/reševalce za zdravniško pomoč.  
ČE PRIDE V DIHALA: Če se pojavijo simptomi, pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali poiščite zdravniško pomoč.

## 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Embalažo in vsebino zavrzite med nevarne odpadke. Za pravilno odlaganje je odgovoren izključno imetnik odpadnega sredstva. Odpadkov ni dovoljeno odvreči v odpadno vodo in vodotoke. Zavrzite na varen način v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi.

## 5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Hranite samo v originalni posodi na hladnem, dobro zračnem prostoru. Zaprite posodo proizvoda, ko ga ne uporabljate. Rok uporabnosti proizvodov je dve leti.

## 6. Druge informacije

/