

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Kenocool

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 03 - Igienă veterinară

Numărul curent: EU-0027740-0000

Numărul curent R4BP 3: EU-0027740-0012

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	3
3. Fraze de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	5
5.1. Instrucțiuni de utilizare	5
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	5
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	5
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	5
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	6
6. Alte informații	6

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

Kenocool
PEZERK LI PLUS
Milcho Dip

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	CID LINES NV
	Adresa	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
Numărul curent	EU-0027740-0000 1-10	

Numărul curent R4BP 3	EU-0027740-0012
Data autorizației	01/09/2022
Data de expirare a autorizației	31/08/2032

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	CID LINES NV
Adresa producătorului	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia
Adresa locurilor de producție	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	1322 - Acid L-(+)-lactic
Numele producătorului	Purac Biochem bv
Adresa producătorului	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Țările de Jos
Adresa locurilor de producție	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Țările de Jos
Substanța activă	1322 - Acid L-(+)-lactic
Numele producătorului	Jungbunzlauer S.A.
Adresa producătorului	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Franța
Adresa locurilor de producție	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Franța

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Acid L-(+)-lactic		Substanța activă	79-33-4	201-196-2	3,6
Lauril sulfat de sodiu	Acid sulfuric, esteri mono-C12-14-alchilați, săruri de sodiu	Substanța inactivă	85586-07-8	287-809-4	0,05
Sulfat de eter lauril de sodiu	Alcooli, C12-14, etoxilați, sulfați, săruri de sodiu	Substanța inactivă	68891-38-3	500-234-8	0
Acizi sulfonici, C14-17-sec-alcan, săruri de sodiu	Acizi sulfonici, C14-17-sec-alcan, săruri de sodiu	Substanța inactivă	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alchil glucozidă	Hexil D-glucozidă	Substanța inactivă	54549-24-5	259-217-6	0
Isopropanol	Propan-2-ol	Substanța inactivă	67-63-0	200-661-7	0
Acid metansulfonic	Acid metansulfonic	Substanța inactivă	75-75-2	200-898-6	0
Acid sulfuric	Acid sulfuric	Substanța inactivă	7664-93-9	231-639-5	0

2.2. Tipul preparatului

AL - Orice alt lichid

3. Frazе de pericol și de precauție

Frazе de pericol

Lichid și vapori inflamabili.

Provoacă leziuni oculare grave.

Conține mentan-3-onă (nr. CAS 14073-97-3). Poate provoca o reacție alergică.

Frazе de precauție

A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. – Fumatul interzis.

Purtați protecție pentru ochi/față.

ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

Sunați imediat un medic.

În caz de incendiu: A se utiliza spray cu apă, spumă rezistentă la alcool, dioxid de carbon sau pulberi chimice pentru a stinge.

A se depozita într-un spațiu bine ventilat. A se păstra la rece.

Aruncați conținutul la punctul de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale, în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și/sau internaționale.

Aruncați recipientul la punctul de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale, în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și/sau internaționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Dezinfectarea țâțelor după mulgere, prin pulverizare sau scufundare

Tipul produsului

TP 03 - Igienă veterinară

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: altele: bacterii denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: altele: levură denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Domeniul veterinar: RTU spray sau pentru scufundare pentru dezinfectarea țâțelor, după mulgere, fără curățare prealabilă
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Prin pulverizare sau scufundare Descriere detaliată: /
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Activ împotriva bacteriilor și levurilor: RTU Cu timp de contact de cinci minute. Produsul trebuie să „revină” la temperatura camerei înainte de utilizare Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Activ împotriva bacteriilor și levurilor: RTU (cu 3,6 % acid lactic) Cu timp de contact de cinci minute
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l, 1.000 l, 1.100 l 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1.000 kg, 1.100 kg PEID (polietilenă de înaltă densitate)

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Ratele de aplicare:

- 7,5 ml per vacă și per aplicare, pentru utilizare prin flacon de pulverizare
- 15 ml per vacă și per aplicare, pentru utilizare prin instalația de pulverizare
- 15 ml per vacă pentru utilizare prin pulverizare cu robot
- 2,5-5 ml per vacă pentru utilizare prin scufundare/spumare

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 10

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 10

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 10

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 10

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Aplicați produsul imediat după fiecare mulgere, de două sau trei ori pe zi. Asigurați-vă că țâța este complet acoperită până la trei sferturi din lungimea sa. Umpleți paharul de scufundare sau flaconul de pulverizare cu cantitatea dorită de produs, dar nu folosiți mai mult lichid decât este necesar. Înainte de utilizare, produsul trebuie adus la o temperatură mai mare de 20 °C. Pentru a asigura o dezinfectare optimă a mameloanelor, animalele trebuie ținute în picioare timp de cel puțin cinci minute.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Trebuie purtați ochelari de protecție la substanțe chimice.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

ÎN CAZ DE INHALARE: Dacă apar simptome, sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.
ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați imediat pielea cu multă apă. Apoi scoateți toate hainele contaminate și spălați-le înainte de reutilizare. Continuați să spălați pielea cu apă timp de 15 minute. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. Dacă apare iritația pielii: Cereți sfatul medicului.
ÎN CAZ DE PĂTRUNDERE ÎN OCHI: Clătiți imediat cu apă timp de câteva minute. Îndepărtați lentilele de contact, dacă sunt prezente și ușor de scos. Continuați să clătiți timp de cel puțin 15 minute. Sunați imediat la 112/ambulanță pentru asistență medicală.
ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Clătiți imediat gura. Dați ceva de băut, dacă persoana expusă este capabilă să înghită. NU induceți vomă. Sunați la 112/ambulanță pentru asistență medicală

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

Ambalajul și conținutul trebuie eliminate ca deșeuri periculoase sub deplina responsabilitate a posesorului acestor deșeuri. Nu aruncați deșeurile în canalizări și cursuri de apă. A se elimina în condiții de siguranță, în conformitate cu reglementările locale/naționale.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Păstrați numai în recipientul original, într-un loc răcoros, bine ventilat. A se ține recipientul închis când nu este utilizat. Perioada de valabilitate a produselor este de doi ani.

6. Alte informații

/