

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Kenolac

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

Numărul curent: EU-0027740-0000

Numărul curent R4BP 3: EU-0027740-0008

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	2
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	3
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	3
2.2. Tipul preparatului	3
3. Fraze de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	4
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	6
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

Kenolac
Kenolac Red
Kenodip 200
Stalosan Lac Dip
HCP Dip
PEZERK LV PLUS
MIROX Dip Lac
Milchsäure Dip
Milchsäure Tauche
Lactocid Dip
GAHERLAC
Lactidip
Lacticoop
Lactactiv
Laktotop
Superlac
MilchsäureFilmdip Super
MEPA Lac
Eco Lac
BluGard Dip
Blu-Gard 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 1-8	

Numărul curent R4BP 3	EU-0027740-0008
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 producatorului	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 producatorului	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	1,3
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	1
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
Butildiglicol	2-(2-butoxi)etanol	Substanța inactivă	112-34-5	203-961-6	0

2.2. Tipul preparatului

AL - Orice alt lichid

3. Frazе de pericol și de precauție

Frazе de pericol

Provoacă leziuni oculare grave.

Frazе de precauție

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.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Dezinfectarea țâțelor după mulgere, prin 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: (Gata de utilizare) RTU post-scufundare pentru dezinfectarea mameloanelor, după mulgere, fără curățare prealabilă
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Prin 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 - 7,5 % acid lactic în funcție de produsul considerat) Cu timp de contact de cinci minute Produsul trebuie readus la temperatura camerei înainte de utilizare
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

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 8

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

vezi instrucțiunile generale de utilizare pentru Meta SPC 8

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 8

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 8

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 8

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 vasul de scufundare cu cantitatea dorită de produs, dar nu utilizați mai mult lichid decât este necesar. Se administrează 5 ml per vacă și per tratament. Respectați un timp de contact de cinci minute. 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 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 voma. Sunați la 112/ambulanță pentru asistență medicală

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.

ÎN CAZ DE INHALARE: Dacă apar simptome, sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

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

/