

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: Kenolac

Produkta veids(-i): 03 pv - Veterinārā higiēna

Atļaujas numurs: EU-0027740-0000

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0027740-0008

Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	2
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	2
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	3
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	3
2.2. Preparatīvais veids	3
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	4
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	5
5.1. Lietošanas instrukcija	5
5.2. riska samazināšanas pasākumi	5
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	6
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	6
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	6
6. Cita informācija	6

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

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. Atļaujas turētājs

**Atļaujas turētāja nosaukums
un adrese**

Nosaukums	CID LINES NV
Adrese	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Beļģija
Atļaujas numurs	EU-0027740-0000 1-8

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3)**

EU-0027740-0008

Atļaujas piešķiršanas datums

01/09/2022

**Atļaujas derīguma
termiņš**

31/08/2032

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums

CID LINES NV

Ražotāja adrese

Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Beļģija

Ražotnes atrašanās vieta

Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Beļģija

1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

Aktīvā viela

1322 - L-(+)-pienskābe

Ražotāja nosaukums

Purac Biochem bv

Ražotāja adrese

Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nīderlande

Ražotnes atrašanās vieta

Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nīderlande

Aktīvā viela

1322 - L-(+)-pienskābe

Ražotāja nosaukums

Jungbunzlauer S.A.

Ražotāja adrese

Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francija

Ražotnes atrašanās vieta

Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Francija

2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

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
Nātrija laurilētera sulfāts	Spirti, C12-14, etoksilēti, sulfāti, nātrija sāļi	Neaktīva viela	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfoskābes, C14-17-sek-alkāns, nātrija sāļi	Sulfoskābes, C14-17-sek-alkāns, nātrija sāļi	Neaktīva viela	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkilglikozīds	Heksil D-glikozīds	Neaktīva viela	54549-24-5	259-217-6	0
Izopropanols	Propān-2-ols	Neaktīva viela	67-63-0	200-661-7	1
Metānsulfoskābe	Metānsulfoskābe	Neaktīva viela	75-75-2	200-898-6	0
Sērskābe	Sērskābe	Neaktīva viela	7664-93-9	231-639-5	0
Butildiglikols	2-(2-butoksietoksi)etanols	Neaktīva viela	112-34-5	203-961-6	0

2.2. Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. 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. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, 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 iemērkšanas līdzeklis pupu dezinfekcijai, pēc slaukšanas, 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. Vispārējie norādījumi par 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 iemērkšanas trauku ar vēlamo produkta daudzumu, bet neizmantojiet vairāk šķidruma, 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.
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. 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

/