

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: Kenopure

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

03 pv - Veterinārā higiēna

Atļaujas numurs: EU-0027740-0000

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0027740-0005

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	4
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	4
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	7
5.1. Lietošanas instrukcija	7
5.2. riska samazināšanas pasākumi	7
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	7
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	8
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	8
6. Cita informācija	8

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

Kenopro Lactic
HCP Foam Concentrate
Kenopro Lactic
Reconet+
Kenopure
MIROX Pre Lac
Milchsäure Pre
Milchsäure Pref
Lactocid Pre
Milcho Pre
Preactive
Precoop
Lactipré
Prelacti
Prelak
Power Prep
Multicleaner
Kenopure Strong
Semex Pre
MEPA Pure
MEPA Foam
Eco Lac Foam

1.2. Atļaujas turētājs

**Atļaujas turētāja nosaukums
un adrese**

Nosaukums	CID LINES NV
Adrese	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Beļģija

Atļaujas numurs

EU-0027740-0000 1-5

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

EU-0027740-0005

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	8
Nātrija laurilsulfāts	Sērskābe, mono-C12-14-alkilesteri, nātrija sāļi	Neaktīva viela	85586-07-8	287-809-4	0
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
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	0
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

SL - Šķīstošs koncentrāts

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, 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
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Veterinārā joma Pupu dezinfekcija pirms slaukšanas ar koncentrētu produktu (jāatšķaida pirms dezinfekcijas procedūras) bez iepriekšējas tīrīšanas
Lietošanas metode(-es)	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
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 5 – 15 ml Atšķaidīšana (%): 40 % Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Atšķaidījums: 40 %

	Produkts jāatšķaida ar istabas temperatūras dzeramo ūdeni. Saskares laiks – viena minūte
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:

<p>Lietošanas devas :</p> <p>Atšķaidījums: 40 % (ar 3,2% pienskābi) – produkts jāatšķaida ar istabas temperatūras dzeramo ūdeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 • Lietošanai, noslaukot ar dvieli: sagatavot 10 l darba šķīduma 25 dvielēm. <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)

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)	Iekšējai Veterinārā joma
Lietošanas metode(-es)	Metode: Izsmidzināšana Sīks apraksts: /
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 5 – 20 ml Atšķaidīšana (%): 40 % Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Aktīvs pret baktērijām un raugiem: Atšķaidījums: 40 % Produkts jāatšķaida ar istabas temperatūras dzeramo ūdeni. Saskares laiks – viena minūte 1) piena un gaļas liellopu tesmeņiem pirms atnešanās: 5 ml (1 izsmidzināšanas reize) uz katru pupu 2) sivēnmāšu tesmeņiem pirms atnešanās: 20 ml Dzīvnieki vismaz piecas minūtes jātur stāvus uz tīras grīdas.
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)

4.2.1 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. Vispārējie norādījumi par 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 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

/