

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: Synoshield

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

03 pv - Veterinārā higiēna

Atļaujas numurs: EU-0030143-0000

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0030143-0003

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	2
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)	3
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	7
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	7
6. Cita informācija	8

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

Synoshield
Lactopost G
Synoshield P
Lactopost P
Synoshield G
Lactoshield
Lactoshield Plus
Lactoshield Extra
Synoshield Extra
Synoshield Plus
Lactopost Protect
Udder Shield
Teat Care
Mint Lacto Plus
Lacto Care G
Lactosal
Lacto Care P
Previoshield

1.2. Atļaujas turētājs

**Atļaujas turētāja nosaukums
un adrese**

Nosaukums	Arrow Regulatory (Ireland) Limited
Adrese	The Black Church St. Mary's Place D07 P4AX Dublin Īrija

Atļaujas numurs

EU-0030143-0000 1-2

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

EU-0030143-0003

Atļaujas piešķiršanas datums

03/10/2023

**Atļaujas derīguma
termiņš**

30/09/2033

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums

Quat-Chem Ltd. A Neogen Company

Ražotāja adrese

1-4 Sandfield Industrial Park, Dodgson Street, Rochdale OL16 5SJ Lancashire Apvienotā Karaliste

Ražotnes atrašanās vieta

1-4 Sandfield Industrial Park, Dodgson Street, Rochdale OL16 5SJ Lancashire Apvienotā Karaliste

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

Aktīvā viela

1322 - L-(+)-pienskābe

Ražotāja nosaukums

Purac Biochem bv

Ražotāja adrese

Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Nīderlande

Ražotnes atrašanās vieta

Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Nīderlande

Aktīvā viela

1322 - L-(+)-pienskābe

Ražotāja nosaukums

Jungbunzlauer S. A

Ražotāja adrese

Z.I. et Portuaire, B.P. 32 FR-67390 Markolsheima Francija

Ražotnes atrašanās vieta

Z.I. et Portuaire, B.P. 32 FR-67390 Markolsheima 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	4

2.2. Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kairina ādu.
Izraisa nopietnus acu bojājumus.
Satur piparmētru eļļu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Drošības prasību apzīmējumi

Izmantot aizsargcimdus.
Izmantot acu aizsargus.
Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.
IEKLŪSTOT ACĪS:Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes.Iznemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.
Nekavējoties sazinieties ar ārstu.
SASKARĒ AR ĀDU:Nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu.
Ja rodas ādas iekaisums:Lūdziet palīdzību medikiem.
Ja rodas ādas iekaisums:Lūdziet palīdzību medikiem.
Novilkta piesārņoto apģērbu.Un pirms atkārtotas lietošanas izmazgāt.
Atbrīvoties no saturā bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem
Atbrīvoties no tvertnes bīstamo atkritumu vai speciālo atkritumu savākšanas vietā saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem

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

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums Nr. 2.1 – Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas – manuāla iemērkšana

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispāriņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: - Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispāriņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: -
Lietošanas joma (-s)	Iekšelpas Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, veicot manuālu iemērkšanu izmantojot iemērkšanas trauku
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla iemērkšana izmantojot iemērkšanas trauku sīks apraksts: Saskares laiks iemērkšanai 30 °C temperatūrā netīros apstākļos: - 5 minūtes baktērijām un raugiem.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 5 līdz 10 ml uz pupu Atšķaidīšana (%): Lietošanai gatavs produkts Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: līdz 2 reizēm dienā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	1000 litru HDPE tvertne ar HDPE aizdari; 200 litru plastikāta materiāla muca ar HDPE aizdari; 25 litru HDPE muciņa ar DIN 61 atbilstošu vai līdzvērtīgu HDPE skrūvējamu vāciņu; 5 litru HDPE muciņa ar DIN 51 atbilstošu vai līdzvērtīgu HDPE skrūvējamu vāciņu.

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatīt vispārīgos norādījumus.
Produkts jāuzklāj pēc slaukšanas, izmantojot iemērkšanas trauku.
Iepriekš notīriet pupus ar sausu salveti, ieļejet produktu iemērkšanas trauka rezervuārā. Izmantojot iemērkšanas trauku, tajā tiek apstrādāts katrs pups pēc kārtas, un operators izspiež produktu no rezervuāra traukā. Trauka savienojums ar rezervuāru ir bez atgriezeniskas gaitas, tāpēc pārpalīkums nevar nonākt atpakaļ rezervuārā.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgos norādījumus.

4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgos norādījumus.

4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgos norādījumus.

4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgos norādījumus.

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Lietojums Nr. 2.2 – Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas - izsmidzināšana

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpriekšķīgais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: - Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpriekšķīgais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: -
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, izmantojot rokas smidzinātāju
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla izsmidzināšana, izmantojot rokas smidzinātāju sīks apraksts: Saskares laiks apsmidzināšanai 30 °C temperatūrā netīros apstākļos: - 5 minūtes baktērijām un raugiem.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: 5 līdz 10 ml uz pupu
Atšķaidīšana (%): Lietošanai gatavs produkts
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
līdz 2 reizēm dienā

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

1000 litru HDPE tvertne ar HDPE aizdari;
200 litru plastikāta materiāla muca ar HDPE aizdari;
25 litru HDPE muciņa ar DIN 61 atbilstošu vai līdzvērtīgu HDPE skrūvējamu vāciņu;
5 litru HDPE muciņa ar DIN 51 atbilstošu vai līdzvērtīgu HDPE skrūvējamu vāciņu.

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatīt vispārīgos norādījumus.

Produkts jāuzklāj pēc slaukšanas, izmantojot rokas smidzinātāju.

Iepriekš notiriet pupus ar sausu salveti, ieļejet produktu smidzinātāja rezervuārā. Operators katru dzīvnieku pēc slaukšanas apstrādās ar smidzinātāju vienu reizi.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgos norādījumus.

Ja tiek veikts dezinfekcijas process ar izsmidzināšanu, profesionāliem lietotājiem ir jānodrošina, lai apstrādes zonā neatrastos nepiederoši speciālisti. Ja ir nepieciešams, ka nepiederošiem speciālistiem jāatrodas šajā zonā, profesionālajiem lietotājiem ir jānodrošina, lai šie nepiederošie speciālisti lietotu tāda paša veida IAL kā operatori.

4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgos norādījumus.

4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgos norādījumus.

4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgos norādījumus.

5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatīt pielietojumam specifisku norādījumu par 2. meta produkta apraksta lietošanu.
Pirms lietošanas vienmēr izlasīt etiketī vai lietošanas instrukciju.
Pirms lietošanas produktam jābūt sasildītam līdz istabas temperatūrai. Produkta daudzums, kas tiek lietots vienam pupam, ir atkarīgs no apstrādājamā dzīvnieka. Lielajiem zīdītājiem (govīm, kamieļiem) — līdz 10 ml uz pupu; mazajiem zīdītājiem (aitām, kazām) — līdz 5 ml uz pupu. Pārliecīnāties, vai pupi ir pilnībā pārklāti ar dezinfekcijas līdzekli. Lai nodrošinātu pietiekamu saskares laiku, jāuzmanās, ka produkts netiek noņemts pēc uzklāšanas (piemēram, gādāt par to, lai govis stāvētu vismaz 5 minūtes).

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Veicot darbības ar produktu, ir obligāti jālieto acu aizsardzības līdzekļi, kas atbilst Eiropas standartam EN ISO 16321 vai tādiem līdzvērtīgiem.
Nepieļaut ieklūšanu no rokām acīs.
Izmantojot produktu, jāvalkā aizsargcimdi, kas ir izturīgi pret kīmiskām vielām (nitrilpolimēra cimdi — klasificēti saskaņā ar Eiropas standartu EN ISO 374 vai EN 455 prasībām vai tādiem līdzvērtīgiem).
Seit norādito Eiropas standartu pilnie nosaukumi ir pieejami 6. iedaļā.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu. Novilkta visu piesārnoto apģērbu un izmazgāt to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
IEKLŪSTOT ACĪS: Nekavējoties skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt.
Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Zvanīt pa tālruni 112 / ātrās palīdzības tālruni, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.
IEELPOJOT: Pārvietot svāigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Ja ir simptomi: Zvanīt pa tālruni 112 / ātrās palīdzības tālruni, lai saņemtu medicīnisko palīdzību. Ja nav simptomu: Sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu.
Zvanīt pa tālruni 112 / ātrās palīdzības tālruni, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Pēc apstrādes beigām neizlietoto produkta un tā iepakojumu iznīcināt saskaņā ar vietējām prasībām. Atkarībā no vietējām prasībām lietot produkta var ieskalot mājsaimniecību kanalizācijas sistēmā vai izvietot kūtsmēslu novietnē. Nepieļaut izvadīšanu vietējās noteķudeņu attīrišanas iekārtās.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstāklos

Sargāt no bērniem.

Uzglabāt oriģinālajā iepakojumā cieši noslēgtu.

Uzglabāt temperatūrā no 0 °C līdz + 30 °C.

Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši

6. Cita informācija

5.2. iedaļā minēto EN standartu pilnie nosaukumi ir šādi:

EN ISO 16321 - Acu un sejas aizsardzība profesionālai lietošanai

EN ISO 374 – Aizsargcimdi, kas aizsargā no bīstamām ķimikālijām un mikroorganismiem

EN 455 - Medicīniskie cimdi vienreizējai lietošanai