

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: DeLaval PeraDis

Produkta veids(-i): 04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

03 pv - Veterinārā higiēna

03 pv - Veterinārā higiēna

03 pv - Veterinārā higiēna

03 pv - Veterinārā higiēna

Atļaujas numurs: LV/2022/MR/012

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0029298-0000

Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	1
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	2
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	2
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	13
5.1. Lietošanas instrukcija	13
5.2. riska samazināšanas pasākumi	13
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	14
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	14
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	14
6. Cita informācija	14

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

DeLaval PeraDis

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	DeLaval NV
	Adrese	Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Beļģija
Atļaujas numurs	LV/2022/MR/012	
Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3)	LV-0029298-0000	
Atļaujas piešķiršanas datums	04/11/2022	
Atļaujas derīguma termiņš	04/11/2032	

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Christeyns NV
Ražotāja adrese	Afrikalaan 182 9000 Gent Beļģija
Ražotnes atrašanās vieta	Afrikalaan 182 9000 Gent Beļģija

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

Aktīvā viela	1340 - Peroksietikškābe
Ražotāja nosaukums	Christeyns NV
Ražotāja adrese	Afrikalaan 182 9000 Gent Beļģija
Ražotnes atrašanās vieta	Afrikalaan 182 9000 Gent Beļģija

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 (%)
Peroksietikškābe		Aktīvā viela	79-21-0	201-186-8	4,9
Ūdeņraža peroksīds	Ūdeņraža peroksīds	Neaktīva viela	7722-84-1	231-765-0	23
Etiškābe	Etiškābe	Neaktīva viela	64-19-7	200-580-7	8
Sērskābe	Sērskābe	Neaktīva viela	7664-93-9	231-639-5	0,48

2.2. Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Sakaršana var izraisīt degšanu.

Var kodīgi iedarboties uz metāliem.

Kaitīgs, ja norij. Kaitīgs ieelpojot.

Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Kodīgs elpceļiem.

Drošības prasību apzīmējumi

Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. – Nesmēķēt.

Turēt tikai oriģināliepakojumā.

Neieelpot izgarojumus.

Neieelpot smidzinājumu.

Neēst, nedzert un nesmēķēt produkta izmantošanas laikā.

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Izmantot aizsargdrēbes.

Izmantot aizsargcimdus.

Izmantot acu aizsargus.

Izmantot sejas aizsargus.

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu.

Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU / ārstu.

SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Novilkot nekavējoties visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni.

Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU / ārstu.

IEELPOJOT: Nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.

IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU / ārstu.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Savākt izšļakstīto šķidrumu.

Glabāt labi vēdināmā vietā. Turēt vēsumā.

Glabāt slēgtā veidā.

Uzglabāt temperatūrā, kas nepārsniedz 30 °C/86 °F.

Atbrīvojies no tvertnes saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

Atbrīvojies no satura saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

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

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Notīrīto virsmu dezinfekcija, izmantojot CIP

Produkta veids(-i)	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Notīrīto virsmu dezinfekcija (piem., slaukšanas iekārtu un piena dzesēšanas tvertņu dezinfekcija).
Lietošanas metode(-es)	Metode: Tīrīšana uz vietas ar cirkulāciju. Sīks apraksts: Saskares laiks: 5 minūtes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 30 ml uz 10 l šķīduma Atšķaidīšana (%): 0,3 % produkta no kopējā tilpuma Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Laiks starp lietošanas reizēm būs atkarīgs no slaukšanas iekārtu un dzesēšanas tvertņu tīrīšanas biežuma (maks. 2 reizes dienā, pēc katras slaukšanas). Lietošanas temperatūra ir 20°C
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Plastmasas kanna: HDPE 10 l Plastmasas kanna: HDPE 20 l Plastmasas kanna: HDPE 60 l Plastmasas muca: HDPE 200 l Viss iepakojums ir necaurspīdīgs

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

1. Izlaidiet pienu no iekārtas
2. Izīriet iekārtu pirms dezinficēšanas.
3. Lietojiet DeLaval PeraDis gala šķīdumu atbilstoši dozēšanas ieteikumiem (30 ml/10 l).
4. Laujiet šim šķīdumam cirkulēt sistēmā 5 minūtes.

5. Pirms iekārtas atkārtotas lietošanas, izlaidiet šķīdumu un pēc dezinfekcijas izskalojiet to ar tīru ūdeni.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Pēc apstrādes skalojiet apstrādātās virsmas/aprīkojumu/caurules/iekārtu ar dzeramo ūdeni.
Vispārīgas norādes skatiet 5.2. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.3. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.4. sadaļā.

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

Īpaši nosacījumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.5. sadaļā.

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Dzirdinātavas siles dezinfekcija

Produkta veids(-i)	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Piena lopu dzirdinātavas siles, cietu, neporainu virsmu dezinfekcija.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Slaucīšana / izsmidzināšana sīks apraksts: Saskares laiks: 5 minūtes

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: 200 ml/m²
Atšķaidīšana (%): 0,4 % produkta no kopējā tilpuma
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:

Laiks starp lietošanas reizēm būs atkarīgs no dzirdinātavas siļu tīrīšanas biežuma, kas tiek pieņemts kā maks. 1 reizi mēnesī.
Lietošanas temperatūra ir 10°C

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Plastmasas kanna: HDPE 10 l
Plastmasas kanna: HDPE 20 l
Plastmasas kanna: HDPE 60 l
Plastmasas muca: HDPE 200 l

Viss iepakojums ir nekausējams

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

1. Notīriet visas dezinficējamās virsmas.
2. Pēc tīrīšanas noskalojiet ar ūdeni.
3. Sagatavojiet DeLaval PeraDis gala šķīdumu atbilstoši dozēšanas ieteikumiem (40 ml/10 l). Lietojiet šo šķīdumu uz virsmām, izmantojot sūkli, birsti vai zema spiediena smidzināšanas aprīkojumu (maks. 3 bāri). Ievērojiet saskares laiku 5 minūtes.
4. Pirms iekārtas atkārtotas izmantošanas pēc dezinfekcijas noskalojiet to ar tīru ūdeni.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Manuālas maisīšanas un ielādes laikā, obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 20. aizsardzības faktoru. Lietošanas laikā, obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 4. aizsardzības faktoru. Jālieto vismaz atkārtoti izmantojama pusmaska ar gāzes/tvaiku filtru (Atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda filtra tips (koda burts, krāsa)). Pēc apstrādes skalojiet apstrādātās virsmas/aprīkojumu/caurules/iekārtu ar dzeramo ūdeni. Nelietot mājlopu tuvumā. Vispārīgas norādes skatiet 5.2. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.3. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.4. sadaļā.

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

Īpaši nosacījumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.5. sadaļā.

4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Vispārējā virsmu dezinfekcija

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Vīrusi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Cietu, neporainu virsmu dezinfekcija (piena tvertņu ārpusē, staļļu grīdas un sienas, dzīvnieku pārvadāšanas transportlīdzekļi u. c.) piena fermās.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Slaucīšana / izsmidzināšana sīks apraksts: Saskares laiks: 5 minūtes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 200 ml/m ² Atšķaidīšana (%): 0,4 % produkta no kopējā tilpuma Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Visregulārāk dezinficētās teritorijas būtu dzīvnieku novietnes (aptuveni 2 x gadā) un transportlīdzekļi dzīvnieku pārvadāšanai (50 m ²) (aplēsts, ka 10 x gadā). Lietošanas temperatūra ir 10°C
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Plastmasas kanna: HDPE 10 l Plastmasas kanna: HDPE 20 l Plastmasas kanna: HDPE 60 l Plastmasas muca: HDPE 200 l Viss iepakojums ir necaurspīdīgs

4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

1. Notīriet visas dezinficējamās virsmas.
2. Pēc tīrīšanas noskalojiet ar ūdeni.3. Sagatavojiet DeLaval PeraDis gala šķīdumu atbilstoši dozēšanas ieteikumiem (40 ml/10 l). Lietojiet šo šķīdumu uz virsmām, izmantojot sūkli, birsti vai zema spiediena smidzināšanas aprīkojumu (maks. 3 bāri). Ievērojiet saskares laiku 5 minūtes.4. Pirms iekārtas atkārtotas izmantošanas pēc dezinfekcijas noskalojiet to ar tīru ūdeni.

4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Manuālas maisīšanas un ielādes laikā, obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 20. aizsardzības faktoru. Lietošanas laikā, obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 4. aizsardzības faktoru. Jālieto vismaz atkārtoti izmantojama pusmaska ar gāzes/tvaiku filtru (Atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda filtra tips (koda burts, krāsa)). Pēc apstrādes skalojiet apstrādātās virsmas/aprīkojumu/caurules/iekārtu ar dzeramo ūdeni. Nelietot mājlopu tuvumā. Vispārīgas norādes skatiet 5.2. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.3. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.4. sadaļā.

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

Īpaši nosacījumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.5. sadaļā.

4.4 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 4 - Tesmeņa dvieļu dezinfekcija

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu

Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Tesmeņa dvieļu dezinfekcija.
Lietošanas metode(-es)	Metode: legremdēšana spaiņos sīks apraksts: Saskares laiks: 5 minūtes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 50 ml uz 10 l šķīduma Atšķaidīšana (%): 0,5 % produkta no kopējā tilpuma Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Pēc katras slaukšanas (parasti 2 reizes dienā). Lietošanas temperatūra ir 10°C
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Plastmasas kanna: HDPE 10 l Plastmasas kanna: HDPE 20 l Plastmasas kanna: HDPE 60 l Plastmasas muca: HDPE 200 l Viss iepakojums ir necaurspīdīgs

4.4.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

1. Sagatavojiet DeLaval PeraDis gala šķīdumu atbilstoši dozēšanas ieteikumiem (50 ml/10 l).
2. Izmantojiet vismaz 20 l uz 50 dvieļiem.
3. Uz etiķetes ir norādīts, ka slaukšanas laikā ieteicams valkāt cimdus, lai aizsargātu ādu un nodrošinātu higiēnisku piena ieguvu.
4. Notīriet tesmeņus ar dvieļiem (viens dvieļis uz govi) un pēc tam iemērciet dvieļus šķīdumā. Ievērojiet norādīto 5 min saskares laiku ar dezinfekcijas līdzekli.
5. Pēc dezinficēšanas izlejiet šķīdumu. Dvieļi pirms atkārtotas lietošanas ir jāmazgā.

4.4.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Manuālas maisīšanas un ielādes laikā, obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 20. aizsardzības faktoru. Lietošanas laikā, obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 4. aizsardzības faktoru. Jālieto vismaz atkārtoti izmantojama pusmaska ar gāzes/tvaiku filtru (Atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda filtra tips (koda burts, krāsa)). Nelietot mājlopu tuvumā. Vispārīgas norādes skatiet 5.2. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.3. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.4. sadaļā.

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

Īpaši nosacījumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.5. sadaļā.

4.5 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 5 - Klasteru dezinfekcija

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Slaukšanas klastera dezinficēšana, cietas, neporainas virsmas.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Iegremdēšana spaiņos sīks apraksts: Saskares laiks: 30 sekundes Metode: Šķīduma injicēšana (skalošana) sīks apraksts: Saskares laiks: 30 sekundes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 150 ml uz 10 l šķīduma Atšķaidīšana (%): 1,5 % produkta no kopējā tilpuma Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Pēc katras slaukšanas (parasti 2 reizes dienā).

	<p>Lietošanas temperatūra ir 10°C</p> <p>Lietošanas deva: 150 ml uz 10 l šķīduma Atšķaidīšana (%): 1,5 % produkta no kopējā tilpuma Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Pēc katras slaukšanas (parasti 2 reizes dienā).</p>
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Plastmasas kanna: HDPE 10 l Plastmasas kanna: HDPE 20 l Plastmasas kanna: HDPE 60 l Plastmasas muca: HDPE 200 l Viss iepakojums ir necaurspīdīgs

4.5.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

1. Sagatavojiet DeLaval PeraDis gala šķīdumu atbilstoši dozēšanas ieteikumiem (150 ml/10 l). Paredziet vismaz 1 l šķīduma uz katru iegremdējamo klasteru.
2. Slaukšanas laikā ieteicams valkāt cimdus, lai aizsargātu ādu un nodrošinātu higiēnisku piena ieguvu.
3. Pēc slaukšanas un pirms dezinficēšanas klasterus ieteicams noskalot ar ūdeni.
4. Pēc tam iemērciet klasterus dezinfekcijas šķīdumā. Saskaņā ar laiku ir 30 sekundes.
5. Kā alternatīvu dezinfekcijas šķīdumu var ieskalot starplikā.
6. Pirms atkārtotas izmantošanas pēc dezinfekcijas noskalojiet klasteri ar tīru ūdeni.

4.5.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Manuālas maisīšanas un ielādes laikā, obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 20. aizsardzības faktoru. Lietošanas laikā, obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 10. aizsardzības faktoru. Jālieto vismaz atkārtoti izmantojama pusmaska ar gāzes/tvaiku filtru (Atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda filtra tips (koda burts, krāsa)). Pēc apstrādes skalojiet apstrādātās virsmas/aprīkojumu/caurules/iekārtu ar dzeramo ūdeni. Vispārīgas norādes skatiet 5.2. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.3. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.4. sadaļā.

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

Īpaši nosacījumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.5. sadaļā.

4.6 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 6 - Apavu dezinfekcija

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Apavu dezinfekcija, cietas, neporainas virsmas.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Apavu vanna vai paklājs, kam iet cauri pēc apavu apsmidzināšanas ar ūdens šļūteni Sīks apraksts: Saskares laiks: 1 minūte
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 100 ml uz 10 l šķīduma Atšķaidīšana (%): 1 % produkta no kopējā tilpuma Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Katru dienu pie katras ieejas slaukšanas zālē. Lietošanas temperatūra ir 10°C
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Plastmasas kanna: HDPE 10 l Plastmasas kanna: HDPE 20 l Plastmasas kanna: HDPE 60 l Plastmasas muca: HDPE 200 l Visi iepakojumi ir necaurspīdīgi

4.6.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

1. Sagatavojiet DeLaval PeraDis gala šķīdumu atbilstoši dozēšanas ieteikumiem (100 ml/10 l).
2. Novietojiet apavu vannu vai paklāju ar dezinfekcijas šķīdumu pie ieejas slaukšanas zālē.
3. Notīriet apavus, pirms ejat cauri dezinfekcijas šķīdumam. Saskaņotais laiks ir 1 minūte.
4. Nomainiet apavu vannu pēc tam, kad tai ir ietis cauri 10 reizes, vai pēc 2 dienām (pat ja tai ietis cauri mazāk nekā 10 reizes).

4.6.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Manuālas maisīšanas un ielādes laikā, obligāti jālieto elpceļu aizsardzības līdzekļi, kas nodrošina 20. aizsardzības faktoru. Jālieto vismaz atkārtoti izmantojama pusmaska ar gāzes/tvaiku filtru (Atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda filtra tips (koda burts, krāsa)).
Nelietot mājlopu tuvumā
Vispārīgas norādes skatiet 5.2. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.3. sadaļā.

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

Īpaši pasākumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.4. sadaļā.

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

Īpaši nosacījumi nav piemērojami; vispārīgas norādes skatiet 5.5. sadaļā.

5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Nav vispārīgu lietošanas norādījumu. Sk. specifiskus lietošanas norādījumus.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Lietojot produktu, jāvalkā aizsargcimdi, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām, aizsargdrēbes un acu aizsargi (atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda aizsardzības materiāls).
Apstrādes laikā klāt nedrīkst būt neaizsargāti apkārtējie.
Lai novērstu atsevišķu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbības traucējumus, iespējamās produktu saturošās atliekas jānovada kūtmēslu novietnē vai sadzīves notekūdeņu attīrīšanas iekārtā.

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

TIEŠĀ/NETIEŠĀ IETEKME

Saskaņā ar mūsu pieredzi un mums sniegto informāciju, produktam nav kaitīgas ietekmes, ja to lieto un ar to rīkojas atbilstoši norādījumiem.

PIRMĀS PALĪDZĪBAS NORĀDĪJUMI

Vispārīgi ieteikumi: Nepieciešama tūlītēja medicīniskā palīdzība. Apmeklējuma laikā, uzrādiet ārstam drošības datu lapu.

SASKARĒ AR ACĪM: Nekavējoties skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tādas ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību. Informācija veselības aprūpes personālam/ārstam: Acis arī atkārtoti jāizskalo ceļā pie ārsta.

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 ziepēm un ūdeni, un turpiniet skalot 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Nekavējoties izskalot muti. Dot kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu.

Zvaniet uz 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

IEELPOJOT: Pārvietot svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Ja ir simptomi: Zvaniet 112 / ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību. Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu. Informācija veselības aprūpes personālam / ārstam: Ja nepieciešams, uzsākt reanimācijas pasākumus, pēc tam zvanīt SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRAM.

ĀRKĀRTAS PASĀKUMI VIDES AIZSARDZĪBAI

Neļaut produktam piesārņot gruntsūdens sistēmu. Nepiesārņot virszemes ūdeņus. Produkts nedrīkst nonākt vidē.

Ierobežošanas un savākšanas metodes, un materiāli: neabsorbēt zāģu skaidās vai citos uzliesmojošos materiālos. Pēc tīrīšanas noskalojiet pārpalikumu ar ūdeni.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atlikumu pārpalikumi, neizlietotais produkts un tā iepakojums ir jāizmet saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Iepriekšēja notekūdeņu apstrāde nav nepieciešama.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāšana: uzglabājiet vertikālā stāvoklī cieši noslēgtā oriģinālajā iepakojumā. Sargiet no tiešas saules gaismas, augstas temperatūras (maks. 30°C) un sala.
Derīguma termiņš: 1 gads

6. Cita informācija

Lietojuma kodi: nav piemērojams