

Biocīda raksturojuma kopsavilkums biocīdu saimei

Saimes nosaukums: Teat disinfection biocidal product family

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

Atļaujas numurs: LV/2019/MR/016

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0013292-0000

Saturs

I daļa. Pirmais informācijas līmenis	1
1. Administratīvā informācija	1
2. Biocīdu saimes sastāvs un preparatīvais veids	2
II. Daļa. Otrais informācijas līmenis - meta biocīda raksturojuma kopsavilkums(-i). Meta biocīda raksturojuma kopsavilkums	3
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta SPC 1	3
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	3
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	4
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	4
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	6
6. Cita informācija	7
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	7
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta SPC 2	8
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	8
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	9
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	9
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	12
6. Cita informācija	13
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	13
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta SPC 3	14
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	14
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	15
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	15
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	17
6. Cita informācija	18
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	18
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta SPC 4	19
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	20
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	20

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	20
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	29
6. Cita informācija	30
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	30
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta SPC 5	31
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	32
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	32
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	32
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	35
6. Cita informācija	36
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	37
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta SPC 6a	38
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	39
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	39
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	39
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	47
6. Cita informācija	48
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	48
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta SPC 6b	49
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	49
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	50
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	50
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	58
6. Cita informācija	59
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	59
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta SPC 7	60
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	60
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	61
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	61
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	69

6. Cita informācija	70
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	71

I daļa. Pirmais informācijas līmenis

1. Administratīvā informācija

1.1. Saimes nosaukums

Teat disinfection biocidal product family

1.2. Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

1.3. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums
un adrese

Nosaukums

Evans Vanodine Europe

Adrese

6-9 Trinity Street D02 EY47 Dublin 2 Īrija

Atļaujas numurs

LV/2019/MR/016

Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3)

LV-0013292-0000

Atļaujas piešķiršanas datums

12/12/2019

Atļaujas derīguma
termiņš

19/03/2029

1.4. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums

Evans Vanodine International

Ražotāja adrese

Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Apvienotā Karaliste

Ražotnes atrašanās vieta

Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Apvienotā Karaliste

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

Aktīvā viela	1319 - Jods
Ražotāja nosaukums	ACF Minera S.A.
Ražotāja adrese	San Martin No. 499 - Iquique Čīle
Ražotnes atrašanās vieta	Lagunas Mine - Pozo Almonte Čīle
Aktīvā viela	1319 - Jods
Ražotāja nosaukums	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
Ražotāja adrese	Los Militares 4290, Piso 4 - Las Condes, Santiago Čīle
Ražotnes atrašanās vieta	Nueva Victoria Plant, Pedro de Valdivia Plant - Northern Chile (Ziemeļu Čīle) Čīle
Aktīvā viela	1319 - Jods
Ražotāja nosaukums	Cosayach Nitratos S.A.
Ražotāja adrese	Hnos Amunategui 178 - Santjago Čīle
Ražotnes atrašanās vieta	S.C.M. Cosayach Cala Cala - Pozo Almonte Čīle
Aktīvā viela	1319 - Jods
Ražotāja nosaukums	ISE CHemical Corporation
Ražotāja adrese	Kitaimaizumi 3695 - Oamishirasato City Chiba Japāna
Ražotnes atrašanās vieta	Shirasato Plant - - Japāna

2. Biocīdu saimes sastāvs un preparatīvais veids

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par saimes sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,112 - 2,346
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	0,38 - 19,993

2.2. Preparatīvais veids(-i)

SL - Šķīstošs koncentrāts
AL - Jebkurš cits šķidrums

II. Daļa. Otrās informācijas līmenis - meta biocīda raksturojuma kopsavilkums(-i). Meta biocīda raksturojuma kopsavilkums

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 1

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-1

1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,112 - 0,12
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	0,71 - 1,19

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Drošības prasību apzīmējumi

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pirms slaukšanas

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pirms slaukšanas.

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: Raugi
Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.

Lietošanas metode(-es)

Metode: Manuāla iemērkšana/putošana
sīks apraksts:
Lietošanai pirms slaukšanas
Uzklājiet pirms katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).
Lietojot manuāli, pārlicinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes.

1. Manuāla iemērkšana/putošana:
a. Iemērkšana
govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

B. Putošana
govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
sīks apraksts:
Lietošanai pirms slaukšanas
Uzklājiet pirms katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).

Lietojot manuāli, pārlicinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:
govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l
Tvertne (HDPE) 200 l
Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

-

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

-

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

-

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

-

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

-

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C. Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.

Lietojiet neatšķaidītu.

Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

1. Manuāla iemērkšana/putošana

Piepildiet pupa kausiņu $\frac{2}{3}$ ar produktu. Iemērciet katras govus pupus un pārlicinieties, ka pups ir iegremdēts pilnībā visā garumā. Ļaujiet iedarboties vismaz 60 sekundes, pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc lietošanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Pirms slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govus pupus. Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.

Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.
Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pēc slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.
Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:
produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

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

Iespējamā tieša vai netiešā ietekme var izraisīt:

- acu kairinājumu,
- vispārēju diskomforta sajūta, ja norīts.

Pirmās palīdzības pasākumi

- ieelpošanas gadījumā: maz ticams iedarbības veids, jo produkts nesatur gaistošas vielas. Ja aerosols/migla ir ieelpota, izvediet cietušo svaigā gaisā, nodrošiniet siltumu un miera stāvokli, kā arī nodrošiniet brīvu elpošanu.
- norīšanas gadījumā: neizraisiet vemšanu. Dodiet dzert lielu daudzumu ūdens. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja diskomforta sajūta nepāriet.

Saskare ar ādu: mazgājiet ar lielu ūdens daudzumu un ziepēm.

Saskare ar acīm: skalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja simptomi parādās pēc skalošanas.

NEKAD NEATSTĀJIET CIETUŠO BEZ UZRAUDZĪBAS

Padoms medicīnas un veselības aprūpes personālam:

- nodrošiniet simptomātisku un atbalstošu ārstēšanu.

PIEPRASOT MEDICĪNISKO PALĪDZĪBU, TURIET IEPAKOJUMU VAI ETIĶETI PIE SEVIS UN ZVANIET JŪSU VIETĒJAM TOKSIKOĻOĢIJAS CENTRAM [EVIETOT VIETĒJO NUMURU ŠEIT].

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lietošanas beigās iznīciniet neizlietoto produktu, tā iepakojumu un jebkādus notraipītos materiālus saskaņā ar vietējām prasībām. Izmantoto produktu var aizskalot pilsētas kanalizācijā vai pārstrādāt mēslojumā atkarībā no vietējām prasībām. Izvairieties no noskalošanas atsevišķā notekūdeņu attīrīšanas iekārtā.

Izvairieties no nokļūšanas vidē.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš 24 mēneši.

Uzglabājiet oriģinālā slēgtā traukā un pasargājiet no krasām temperatūras svārstībām.

Sargiet no tiešiem saules stariem.

Sargiet no sala, bet ja saturs ir sasalis, pirms lietošanas tas ir jāatkausē un rūpīgi jāsamaisa.

Glabājiet vēsā, labi vēdinātā vietā.

Uzglabājiet līdz 25°C

6. Cita informācija

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Pre-Dip

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

LV-0013292-0001 1-1

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,112
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	0,953

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 2

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-2

1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,25 - 0,33
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīvā viela	157627-86-6	500-337-8	0,38 - 0,63

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Atbrīvojies no satura vietējiem/reģionālajiem/valsts/starptautiskajiem noteikumiem

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pēc slaukšanas.

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: Raugi
Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.

Lietošanas metode(-es)

Metode: Manuāla iemērkšana
sīks apraksts:
Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).

Lietojot manuāli, pārliecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes.

1. Manuāla iemērkšana
govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
sīks apraksts:
Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).

Lietojot manuāli, pārliecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:
govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: automātiska iemērkšana
sīks apraksts:
Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).

Automātiska iemērkšana:
govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Automātiska robotizēta apsmidzināšana
sīks apraksts:
Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).

Automātiska robotizēta apsmidzināšana:
govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

	<p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p>
Lietotāju kategorija(-as)	<p>Apmācīts profesionāls</p> <p>Profesionāls</p>
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l Tvertne (HDPE) 200 l Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l</p>

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

-

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

-

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

-

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

-

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

-

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.

Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.

Lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jā rūpējas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).

Lietojiet neatšķaidītu.

Pirms produkta lietošanas pārļiecinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

1. Manuāla iemērkšana

Piepildiet 2/3 pupa kausiņa ar produktu. Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārļiecinieties, ka pups pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc slaukšanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Pēc slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govīs pupus.

Pārļiecinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.

3. Automātiska iemērkšana

Kad pupa kausiņš tiek noņemts ar automatiskajiem ķekaru noņēmējiem (ACR), pupi tiek noklāti ar produktu.

Viss process ir automatizēts.

4. Automātiska robotizēta apsmidzināšana

Pupi tiek robotizēti notīrīti ar automatiskām birstēm. Pēc robotizētās slaukšanas dezinfekcijas līdzeklis tiek automatiski uzsmidzināts uz pupiem no slaukšanas ķekariem. Smidzinātāja skalošana ir automatiska.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pirms slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

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

Iespējamā tiešā vai netiešā ietekme var izraisīt:

- acu kairinājumu,
- vispārēju diskomforta sajūta, ja norīts.

Pirmās palīdzības pasākumi

· ieelpošanas gadījumā: maz ticams iedarbības veids, jo produkts nesatur gaistošas vielas. Ja aerosols/migla ir ieelpota, izvediet cietušo svaigā gaisā, nodrošiniet siltumu un miera stāvokli, kā arī nodrošiniet brīvu elpošanu.

· norīšanas gadījumā: neizraisiet vemšanu. Dodiet dzert lielu daudzumu ūdens. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja diskomforta sajūta nepāriet.

Saskare ar ādu: mazgājiet ar lielu ūdens daudzumu un ziepēm.

Saskare ar acīm: skalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja simptomi parādās pēc skalošanas.

NEKAD NEATSTĀJIET CIETUŠO BEZ UZRAUDZĪBAS

Padoms medicīnas un veselības aprūpes personālam:
· nodrošiniet simptomātisku un atbalstošu ārstēšanu.

PIEPRASOT MEDICĪNISKO PALĪDZĪBU, TURIET IEPAKOJUMU VAI ETIĶETI PIE SEVIS UN ZVANIET JŪSU VIETĒJAM TOKSIKOLOĢIJAS CENTRAM [IEVIETOT VIETĒJO NUMURU ŠEIT].

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lietošanas beigās iznīciniet neizlietoto produktu, tā iepakojumu un jebkādas notraipītos materiālus saskaņā ar vietējām prasībām. Izmantoto produktu var aizskalot pilsētas kanalizācijā vai pārstrādāt mēslojumā atkarībā no vietējām prasībām. Izvairieties no noskalošanas atsevišķā notekūdeņu attīrīšanas iekārtā.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš 18 mēneši.
Uzglabājiet oriģinālā slēgtā traukā un pasargājiet no krasām temperatūras svārstībām.
Sargiet no tiešiem saules stariem.
Sargiet no sala, bet ja saturs ir sasalis, pirms lietošanas tas ir jāatkausē un rūpīgi jāsamaisa.
Glabājiet vēsā, labi vēdinātā vietā.
Uzglabājiet līdz 25°C.

6. Cita informācija

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	PV-Pro	Tirdzniecības vieta: LV
Atļaujas numurs <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	LV-0013292-0002 1-2	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,291
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	0,5

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 3

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-3

1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,269 - 0,5245
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	2,304 - 4,4702

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Atbrīvojies no satura vietējiem/reģionālajiem/valsts/starptautiskajiem noteikumiem

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Manuāla iemērkšana pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pēc slaukšanas.

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: Raugi
Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.

Lietošanas metode(-es)

Metode: Manuāla iemērkšana
sīks apraksts:
Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārliecinieties, ka pupas pilnībā ir noklāts ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes.

Manuāla iemērkšana
govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,

	kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk
Lietotāju kategorija(-as)	Apmācīts profesionāls Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l Tvertne (HDPE) 200 l Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

-

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

-

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

-

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

-

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

-

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.

Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.

Lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jā rūpējas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).

Lietojiet neatšķaidītu.

Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

1. Manuāla iemērkšana

Piepildiet 2/3 pupa kausiņa ar produktu. Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārlicinieties, ka pups pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc slaukšanas iztukšojiet un izskalojiet kausinus ar ūdeni.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.

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

Iespējamā tiešā vai netiešā ietekme var izraisīt:

- acu kairinājumu,
- vispārēju diskomforta sajūta, ja norīts.

Pirmās palīdzības pasākumi

· ieelpošanas gadījumā: maz ticams iedarbības veids, jo produkts nesatur gaistošas vielas. Ja aerosols/migla ir ieelpota, izvediet cietušo svaigā gaisā, nodrošiniet siltumu un miera stāvokli, kā arī nodrošiniet brīvu elpošanu.

· norīšanas gadījumā: neizraisiet vemšanu. Dodiet dzert lielu daudzumu ūdens. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja diskomforta sajūta nepāriet.

Saskare ar ādu: mazgājiet ar lielu ūdens daudzumu un ziepēm.

Saskare ar acīm: skalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja simptomi parādās pēc skalošanas.

NEKAD NEATSTĀJIET CIETUŠO BEZ UZRAUDZĪBAS

Padoms medicīnas un veselības aprūpes personālam:

- nodrošiniet simptomātisku un atbalstošu ārstēšanu.

PIEPRASOT MEDICĪNISKO PALĪDZĪBU, TURIET IEPAKOJUMU VAI ETIĶETI PIE SEVIS UN ZVANIET JŪSU VIETĒJAM TOKSIKOĻĪJAS CENTRAM [IEVIETOT VIETĒJO NUMURU ŠEIT].

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lietošanas beigās iznīciniet neizlietoto produktu, tā iepakojumu un jebkākus notraipītos materiālus saskaņā ar vietējām prasībām. Izmantoto produktu var aizskaloņt pilsētas kanalizācijā vai pārstrādāt mēslojumā atkarībā no vietējām prasībām. Izvairieties no noskalošanas atsevišķā notekūdeņu attīrīšanas iekārtā.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš 24 mēneši.
Uzglabāriet oriģinālā slēgtā traukā un pasargāriet no krasām temperatūras svārstībām.
Sargiet no tiešiem saules stariem.
Sargiet no sala, bet ja saturs ir sasalis, pirms lietošanas tas ir jāatkausē un rūpīgi jāsamaisa.
Glabāriet vēsā, labi vēdinātā vietā.
Uzglabāriet līdz 25°C.

6. Cita informācija

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Masofilms

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

LV-0013292-0003 1-3

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,269
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	2,304

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Visqodip

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

LV-0013292-0004 1-3

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,5245
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	4,4702

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 4

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-4

1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,272 - 0,273
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	2,31 - 2,31

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Atbrīvojies no satura vietējiem/reģionālajiem/valsts/starptautiskajiem noteikumiem

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pirms slaukšanas

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pirms slaukšanas.

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: Raugi
Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.

Lietošanas metode(-es)

Metode: Manuāla iemērkšana/putošana
sīks apraksts:
Lietošanai pirms slaukšanas

Uzklājiet pirms katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārlicinieties, ka pupas pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes.

1. Manuāla iemērkšana/putošana:

a. Iemērkšana

govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

b. Putošana

govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
sīks apraksts:
Lietošanai pirms slaukšanas

Uzklājiet pirms katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārlicinieties, ka pupas pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk.
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk.

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l
Tvertne (HDPE) 200 l
Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.
Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.
Lietojiet neatšķaidītu.

Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

1. Manuāla iemērkšana/putošana

Piepildiet 2/3 pupa kausiņa ar produktu. Pirms slaukšanas iemērciet katras govus pupus; pārlicinieties, ka pupas pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.

Ļaujiet iedarboties vismaz 60 sekundes, pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc lietošanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Pirms slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govus pupus. Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pēc slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

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

-

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

-

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

-

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pēc slaukšanas.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav piemērojams Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav piemērojams
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla iemērkšana/putošana sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārlicinieties, ka pupa pilnībā ir noklāta ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes. 1. Manuāla iemērkšana/putošana: a. Iemērkšana • govīs un bifeļos: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei • aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei • kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei b. Putošana

• govīs un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei

• aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei

• kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei

Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
sīks apraksts:

Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārlicinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

govīs un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,

aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,

kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: automātiska iemērkšana

sīks apraksts:

Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).

Automātiska iemērkšana:

govīs un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,

aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,

kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Automātiska robotizēta apsmidzināšana

sīks apraksts:

Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).

Automātiska robotizēta apsmidzināšana:

govīs un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,

aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,

kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Skatiet augstāk

Atšķaidīšana (%): -

Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:

Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk.

Atšķaidīšana (%): -

Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:

Skatiet augstāk.

	<p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p>
Lietotāju kategorija(-as)	<p>Apmācīts profesionāls</p> <p>Profesionāls</p>
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l Tvertne (HDPE) 200 l Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l</p>

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.

Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.

Lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jā rūpējas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).

Lietojiet neatšķaidītu.

Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

1. Manuāla iemērkšana/putošana

Piepildiet 2/3 pupa kausiņa ar produktu. Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārlicinieties, ka pupi pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc slaukšanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Pēc slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govīs pupus. Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.

3. Automātiska iemērkšana

Kad pupa kausiņš tiek noņemts ar automātiskajiem ķekaru noņēmējiem (ACR), pupi tiek noklāti ar produktu. Viss process ir automatizēts.

4. Automātiska robotizēta apsmidzināšana

Pupi tiek robotizēti notīrīti ar automātiskām birstēm. Pēc robotizētas slaukšanas dezinfekcijas līdzeklis tiek automātiski uzsmidzināts uz pupiem no slaukšanas ķekariem. Smidzinātāja skalošana ir automātiska.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pirms slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

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

-

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

-

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

-

4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Pirms un pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pirms un pēc slaukšanas.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav piemērojams Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav piemērojams
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla iemērķšana/putošana sīks apraksts: Pirms un pēc slaukšanas

Uzklājiet pirms un pēc katras slaukšanas katru dienu (2–6 reizes dienā). Manuālai lietošanai pirms slaukšanas pārļiecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes, un nodrošiniet, lai dzīvnieki stāvētu kājās 5 minūtes pēc slaukšanas.

1. Manuāla iemērkšana/putošana:

a. Iemērkšana

- govīs un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei
- aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei
- kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei

b. Putošana

- govīs un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei
- aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei
- kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei

Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju sīks apraksts:

Pirms un pēc slaukšanas

Uzklājiet pirms un pēc katras slaukšanas katru dienu (2–6 reizes dienā). Manuālai lietošanai pirms slaukšanas pārļiecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes, un nodrošiniet, lai dzīvnieki stāvētu kājās 5 minūtes pēc slaukšanas.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

- govīs un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
- aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
- kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk.
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk.

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l
Tvertne (HDPE) 200 l
Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.

Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.

Pēc slaukšanas: lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jā rūpējas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).

Lietojiet neatšķaidītu.

Pirms produkta lietošanas pārļiecinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

1. Manuāla iemērkšana/putošana

Piepildiet 2/3 pupa kausiņa ar produktu. Pirms slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārļiecinieties, ka pupi pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.

Ļaujiet iedarboties vismaz 60 sekundes, pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārļiecinieties, ka pupi pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc lietošanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Pirms slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govīs pupus. Pārļiecinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

Pēc slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govīs pupus. Pārļiecinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.

4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Manuāla iemērkšana/putošana:
produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:
produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).
Lietojot šo produktu, valkājiet piemērotus aizsargapavus (EN 13832). Velciet darba apģērbu (vismaz EN 13034, 6. tipu).

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

-

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

-

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

-

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet īpašus lietošanas norādījumus.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Skatiet īpašus riska mazināšanas pasākumus.

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

Iespējamā tiešā vai netiešā ietekme var izraisīt:

- acu kairinājumu,
- vispārēju diskomforta sajūta, ja norīts.

Pirmās palīdzības pasākumi

- ieelpošanas gadījumā: maz ticams iedarbības veids, jo produkts nesatur gaistošas vielas. Ja aerosols/migla ir ieelpota, izvediet cietušo svaigā gaisā, nodrošiniet siltumu un miera stāvokli, kā arī nodrošiniet brīvu elpošanu.
- norīšanas gadījumā: neizraisiet vemšanu. Dodiet dzert lielu daudzumu ūdens. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja diskomforta sajūta nepāriet.

Saskare ar ādu: mazgājiet ar lielu ūdens daudzumu un ziepēm.

Saskare ar acīm: skalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja simptomi parādās pēc skalošanas.

NEKAD NEATSTĀJIET CIETUŠO BEZ UZRAUDZĪBAS

Padoms medicīnas un veselības aprūpes personālam:
· nodrošiniet simptomātisku un atbalstošu ārstēšanu.

PIEPRASOT MEDICĪNISKO PALĪDZĪBU, TURIET IEPAKOJUMU VAI ETIĶETI PIE SEVIS UN ZVANIET JŪSU VIETĒJAM TOKSIKOLOĢIJAS CENTRAM [IEVIETOT VIETĒJO NUMURU ŠEIT].

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lietošanas beigās iznīciniet neizlietoto produktu, tā iepakojumu un jebkādos notraipītos materiālus saskaņā ar vietējām prasībām. Izmantoto produktu var aizskatīt pilsētas kanalizācijā vai pārstrādāt mēslojumā atkarībā no vietējām prasībām. Izvairieties no noskalošanas atsevišķā notekūdeņu attīrīšanas iekārtā.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš 24 mēneši.
Uzglabājiet oriģinālā slēgtā traukā un pasargājiet no krasām temperatūras svārstībām.
Sargiet no tiešiem saules stariem.
Sargiet no sala, bet ja saturs ir sasalis, pirms lietošanas tas ir jāatkausē un rūpīgi jāsamaisa.
Glabājiet vēsā, labi vēdinātā vietā.
Uzglabājiet līdz 25°C.

6. Cita informācija

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Allantocare	Tirdzniecības vieta: LV
Pre-Post Gold	Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

LV-0013292-0005 1-4

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,272
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	2,31

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Contact

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

LV-0013292-0006 1-4

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,273
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	2,31

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 5

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-5

1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,526 - 0,527
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	4,479 - 4,492

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Atbrīvojies no satura vietējiem/reģionālajiem/valsts/starptautiskajiem noteikumiem

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pēc slaukšanas.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav piemērojams Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav piemērojams
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla iemērkšana/putošana sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārliedzinieties, ka pupa pilnībā ir noklāta ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes. 1. Manuāla iemērkšana/putošana a. Iemērkšana govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. b. Putošana govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārliedzinieties, ka pupa pilnībā ir noklāta ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes. 2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju: govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

	<p>Metode: automātiska iemērkšana sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Automātiska iemērkšana: govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.</p> <p>Metode: Automātiska robotizēta apsmidzināšana sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Automātiska robotizēta apsmidzināšana: govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk. Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk.</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p>
Lietotāju kategorija(-as)	<p>Apmācīts profesionāls Profesionāls</p>
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l Tvertne (HDPE) 200 l Vidējas kravesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l</p>

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

-

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

-

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

-

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

-

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

-

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.
Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.
Lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jā rūpējas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).
Lietojiet neatšķaidītu.
Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.
1. Manuāla iemērkšana/putošana
Piepildiet 2/3 pupa kausiņa ar produktu. Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārlicinieties, ka pupi pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.
Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.
Pēc slaukšanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.
2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
Pēc slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govīs pupus. Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.
3. Automātiska iemērkšana
Kad pupa kausiņš tiek noņemts ar automātiskajiem ķekaru noņēmējiem (ACR), pupi tiek noklāti ar produktu. Viss process ir automatizēts.
4. Automātiska robotizēta apsmidzināšana
Pupi tiek robotizēti notīrīti ar automātiskām birstēm. Pēc robotizētās slaukšanas dezinfekcijas līdzeklis tiek automātiski uzsmidzināts uz pupiem no slaukšanas ķekariem. Smidzinātāja skalošana ir automatiska.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pirms slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

Lietojot šo produktu, valkājiet piemērotus aizsargapavus (EN 13832).

Velciet darba apģērbus (vismaz EN 13034, 6. tipu).

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

Iespējamā tiešā vai netiešā ietekme var izraisīt:

- acu kairinājumu,
- vispārēju diskomforta sajūta, ja norīts.

Pirmās palīdzības pasākumi

· ieelpošanas gadījumā: maz ticams iedarbības veids, jo produkts nesatur gaistošas vielas. Ja aerosols/migla ir ieelpota, izvediet cietušo svaigā gaisā, nodrošiniet siltumu un miera stāvokli, kā arī nodrošiniet brīvu elpošanu.

· norīšanas gadījumā: neizraisiet vemšanu. Dodiet dzert lielu daudzumu ūdens. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja diskomforta sajūta nepāriet.

Saskare ar ādu: mazgājiet ar lielu ūdens daudzumu un ziepēm.

Saskare ar acīm: skalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja simptomi parādās pēc skalošanas.

NEKAD NEATSTĀJIET CIETUŠO BEZ UZRAUDZĪBAS

Padoms medicīnas un veselības aprūpes personālam:

· nodrošiniet simptomātisku un atbalstošu ārstēšanu.

PIEPRASOT MEDICĪNISKO PALĪDZĪBU, TURIET IEPAKOJUMU VAI ETIĶETI PIE SEVIS UN ZVANIET JŪSU VIETĒJAM TOKSIKOLOĢIJAS CENTRAM [IEVIETOT VIETĒJO NUMURU ŠEIT].

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lietošanas beigās iznīciniet neizlietoto produktu, tā iepakojumu un jebkādus notraipītos materiālus saskaņā ar vietējām prasībām. Izmantoto produktu var aizskatīt pilsētas kanalizācijā vai pārstrādāt mēslojumā atkarībā no vietējām prasībām. Izvairieties no noskalošanas atsevišķā notekūdeņu attīrīšanas iekārtā.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš 24 mēneši.

Uzglabājiet oriģinālā slēgtā traukā un pasargājiet no krasām temperatūras svārstībām.

Sargiet no tiešiem saules stariem.

Sargiet no sala, bet ja saturs ir sasalis, pirms lietošanas tas ir jāatkausē un rūpīgi jāsamaisa.

Glabājiet vēsā, labi vēdinātā vietā.

Uzglabājiet līdz 25°C.

6. Cita informācija

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	Masocare Extra	Tirdzniecības vieta: LV
Atļaujas numurs <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	LV-0013292-0007 1-5	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,526
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	4,479

Tirdzniecības nosaukums (-i)	Masocare RTU	Tirdzniecības vieta: LV
Atļaujas numurs <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	LV-0013292-0008 1-5	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,526
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	4,479

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Masodine RTU

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

LV-0013292-0009 1-5

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,527
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	4,492

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 6a

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-6

1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,881 - 1,191
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	7,448 - 10,076

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Atbrīvojies no satura vietējiem/reģionālajiem/valsts/starptautiskajiem noteikumiem

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pirms slaukšanas

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pirms slaukšanas.

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: Raugi
Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.

Lietošanas metode(-es)

Metode: Manuāla iemērkšana/putošana
sīks apraksts:
Lietošanai pirms slaukšanas

Uzklājiet pirms katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārlicinieties, ka pupas pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes.

1. Manuāla iemērkšana/putošana:

a. Iemērkšana

govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

b. Putošana

govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
sīks apraksts:
Lietošanai pirms slaukšanas

Pirms slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govju pupas.

Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupas. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupas, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk.
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk.

Lietotāju kategorija(-as)	Apmācīts profesionāls Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l Tvertne (HDPE) 200 l Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.

Pirms lietošanas šis produkts ir jāatšķaida.

Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.

Katru dienu sagatavojiet svaigu šķīdumu.

Atšķaidīšanas tvertnēm jābūt tīrām un piemērotām lietošanai.

Sajauciet 1 daļu produkta ar 3 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.

1. Manuāla iemērkšana/putošana

Piepildiet pupa kausiņu 2/3 ar atšķaidītu produktu.

Pirms slaukšanas iemērciet katras govus pupus; pārlicinieties, ka pupas pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc lietošanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Pirms slaukšanas apsmidziniet katras govus pupus ar atšķaidītu līdzekli. Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pēc slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

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

-

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

-

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

-

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pēc slaukšanas.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav piemērojams Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav piemērojams
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla iemērkšana/putošana sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārliedziet, ka pupas pilnībā ir noklātas ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes. 1. Manuāla iemērkšana/putošana a. Iemērkšana govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. b. Putošana govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārļiecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: automātiska iemērkšana

sīks apraksts:

Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).

Automātiska iemērkšana:

govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Automātiska robotizēta apsmidzināšana

sīks apraksts:

Lietošanai pēc slaukšanas

Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).

Automātiska robotizēta apsmidzināšana:

govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk.
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk.

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l
Tvertne (HDPE) 200 l
Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.
Pirms lietošanas šis produkts ir jāatšķaida.
Pievienojiet 1 daļu produkta ar 3 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.
Katru dienu sagatavojiet svaigu šķīdumu.
Atšķaidīšanas tvertnēm jābūt tīrām un piemērotām lietošanai.
Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.
Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.
Lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jāpūpējas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).
1. Manuāla iemērkšana/putošana
Piepildiet pupa kausiņu 2/3 ar atšķaidītu produktu. Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārlicinieties, ka pupas pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.
Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.
Pēc slaukšanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.
2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
Tūlīt pēc slaukšanas apsmidziniet katras govīs pupus ar atšķaidītu līdzekli.
Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.
3. Automātiska iemērkšana
Kad pupa kausiņš tiek noņemts ar automātiskajiem ķekaru noņēmējiem (ACR), pupi tiek noklāti ar produktu. Viss process ir automatizēts.
4. Automātiska robotizēta apsmidzināšana
Pēc robotizētās slaukšanas atšķaidītais dezinfekcijas līdzeklis tiek automātiski uzsmidzināts uz pupiem no slaukšanas ķekariem.
Smidzinātāja skalošana ir automātiska.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.
Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pirms slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.
Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju: Produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdus materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).
Lietojot šo produktu, valkājiet piemērotus aizsargapavus (EN 13832).
Velciet darba apģērbus (vismaz EN 13034, 6. tipu).

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

-

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

-

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

-

4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Pirms un pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pirms un pēc slaukšanas.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav piemērojams Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav piemērojams
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla iemērkšana/putošana sīks apraksts: Pirms un pēc slaukšanas Uzklājiet pirms un pēc katras slaukšanas katru dienu (līdz 5 reizēm dienā). Manuālai lietošanai pirms slaukšanas pārliecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes, un nodrošiniet, lai dzīvnieki stāvētu kājās 5 minūtes pēc slaukšanas. 1. Manuāla iemērkšana/putošana: a. Iemērkšana govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. b. Putošana govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju sīks apraksts: Pirms un pēc slaukšanas Uzklājiet pirms un pēc katras slaukšanas katru dienu (līdz 5 reizēm dienā). Lietojot manuāli, pārliecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli 60 sekundes pirms slaukšanas un nodrošiniet, lai dzīvnieki stāvētu kājās 5 minūtes pēc slaukšanas. 2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju: govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): -

	<p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk. Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	<p>Apmācīts profesionāls</p> <p>Profesionāls</p>
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l Tvertne (HDPE) 200 l Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l</p>

4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

<p>Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.</p> <p>Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.</p> <p>Pēc slaukšanas: lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jā rūpējas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).</p> <p>Pirms lietošanas šis produkts ir jāatšķaida.</p> <p>Katru dienu sagatavojiet svaigu šķīdumu.</p> <p>Atšķaidīšanas tvertnēm jābūt tīrām un piemērotām lietošanai.</p> <p>Pirms produkta lietošanas pārliedziet, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.</p> <p>Sajauciet 1 daļu produkta ar 3 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.</p> <p>1. Manuāla iemērkšana/putošana Piepildiet 2/3 pupa kausiņa ar produktu. Pirms slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārliedziet, ka pupi pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli. Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārliedziet, ka pupi pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī. Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.</p>
--

Pēc lietošanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.
2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
Pirms slaukšanas apsmidziniet katras govs pupus ar atšķaidītu līdzekli. Pārliecinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli. Tūlīt pēc slaukšanas apsmidziniet katras govs pupus ar atšķaidītu līdzekli. Pārliecinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.

4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.
Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:
produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdus materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).
Lietojot šo produktu, valkājiet piemērotus aizsargapavus (EN 13832).
Velciet darba apģērbu (vismaz EN 13034, 6. tipu).

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

-

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

-

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

-

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet īpašus lietošanas norādījumus.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Skatiet īpašus riska mazināšanas pasākumus.

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

Iespējamā tiešā vai netiešā ietekme var izraisīt:

- acu kairinājumu,
- vispārēju diskomforta sajūta, ja norīts.

Pirmās palīdzības pasākumi

- ieelpošanas gadījumā: maz ticams iedarbības veids, jo produkts nesatur gaistošas vielas. Ja aerosols/migla ir ieelpota, izvediet cietušo svaigā gaisā, nodrošiniet siltumu un miera stāvokli, kā arī nodrošiniet brīvu elpošanu.
- norīšanas gadījumā: neizraisiet vemšanu. Dodiet dzert lielu daudzumu ūdens. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja diskomforta sajūta nepāriet.

Saskare ar ādu: mazgājiet ar lielu ūdens daudzumu un ziepēm.

Saskare ar acīm: skalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja simptomi parādās pēc skalošanas.

NEKAD NEATSTĀJIET CIETUŠO BEZ UZRAUDZĪBAS

Padoms medicīnas un veselības aprūpes personālam:

- nodrošiniet simptomātisku un atbalstošu ārstēšanu.

PIEPRASOT MEDICĪNISKO PALĪDZĪBU, TURIET IEPAKOJUMU VAI ETIĶETI PIE SEVIS UN ZVANIET JŪSU VIETĒJAM TOKSIKOĻĢIJAS CENTRAM [IEVIETOT VIETĒJO NUMURU ŠEIT].

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lietošanas beigās iznīciniet neizlietoto produktu, tā iepakojumu un jebkākus notraipītos materiālus saskaņā ar vietējām prasībām. Neizlejiet kanalizācijā.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš 24 mēneši.

Uzglabājiet oriģinālā slēgtā traukā un pasargājiet no krasām temperatūras svārstībām.

Sargiet no tiešiem saules stariem.

Sargiet no sala, bet ja saturs ir sasalis, pirms lietošanas tas ir jāatkausē un rūpīgi jāsamaisa.

Glabājiet vēsā, labi vēdinātā vietā.

Uzglabājiet līdz 25°C.

6. Cita informācija

Nemiet vērā, ka, ja šai Meta-SPC saimei tiek veikti jebkādi papildinājumi, izmantotajām koncentrācijām jābūt robežās, kas noteiktas atbilstoši vides riska novērtējumiem.

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Pro-Tec 1:3

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

LV-0013292-0010 1-6

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	1,036
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	8,762

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija**1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators**

Meta SPC 6b

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-7

1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1.Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	1,646 - 2,228
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	14,034 - 16,51

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Atbrīvojies no satura vietējiem/reģionālajiem/valsts/starptautiskajiem noteikumiem

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pirms slaukšanas

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pirms slaukšanas.

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: Raugi
Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.
Lietošanas metode(-es)	<p>Metode: Manuāla iemērkšana/putošana sīks apraksts: Lietošanai pirms slaukšanas</p> <p>Uzklājiet pirms katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārlicinieties, ka pupas pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes.</p> <p>1. Manuāla iemērkšana/putošana: a. Iemērkšana govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.</p> <p>b. Putošana govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.</p> <p>Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju sīks apraksts: Lietošanai pirms slaukšanas</p> <p>Pirms slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govus pupus.</p> <p>Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.</p> <p>2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju: govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk. Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	Apmācīts profesionāls Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l Tvertne (HDPE) 200 l Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.
Pirms lietošanas šis produkts ir jāatšķaida.
Pirms produkta lietošanas pārļiecinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.
Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.
Katru dienu sagatavojiet svaigu šķīdumu.
Atšķaidīšanas tvertnēm jābūt tīrām un piemērotām lietošanai.
Sajauc 1 daļu produkta ar 7 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.
1. Manuāla iemērkšana/putošana
Piepildiet pupa kausiņu 2/3 ar atšķaidītu produktu.
Pirms slaukšanas iemērciet katras govs pupus; pārļiecinieties, ka pupas pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.
Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.
Pēc lietošanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.
2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
Pirms slaukšanas apsmidziniet katras govs pupus ar atšķaidītu līdzekli. Pārļiecinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.
Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pēc slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.
Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:
produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

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

-

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

-

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

-

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pēc slaukšanas.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav piemērojams Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav piemērojams
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla iemērkšana/putošana sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārliecinieties, ka pupa pilnībā ir noklāta ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes. 1. Manuāla iemērkšana/putošana a. Iemērkšana govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. b. Putošana govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārliecinieties, ka pupa pilnībā ir noklāta ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes. 2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju: govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. Metode: automātiska iemērkšana sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Automātiska iemērkšana: govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

	<p>Metode: Automātiska robotizēta apsmidzināšana sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Automātiska robotizēta apsmidzināšana: govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.</p>
<p>Lietošanas deva(-as) un biežums</p>	<p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk. Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk.</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p>
<p>Lietotāju kategorija(-as)</p>	<p>Apmācīts profesionāls Profesionāls</p>
<p>Iepakojuma izmēri un materiāls</p>	<p>Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l Tvertne (HDPE) 200 l Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l</p>

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.
Pirms lietošanas šis produkts ir jāatšķaida.
Pievienojiet 1 daļu produkta ar 3 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.
Katru dienu sagatavojiet svaigu šķīdumu.
Atšķaidīšanas tvertnēm jābūt tīrām un piemērotām lietošanai.
Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.
Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.
Lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jāpūljas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).

1. Manuāla iemērķšana/putošana

Piepildiet pupa kausiņu 2/3 ar atšķaidītu produktu. Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govys pupus; pārlicinieties, ka pups pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.
Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.
Pēc slaukšanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.
2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
Tūlīt pēc slaukšanas apsmidziniet katras govys pupus ar atšķaidītu līdzekli.
Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.
3. Automātiska iemērkšana
Kad pupa kausiņš tiek noņemts ar automātiskajiem ķekaru noņēmējiem (ACR), pupi tiek noklāti ar produktu. Viss process ir automatizēts.
4. Automātiska robotizēta apsmidzināšana
Pēc robotizētās slaukšanas atšķaidītais dezinfekcijas līdzeklis tiek automātiski uzsmidzināts uz pupiem no slaukšanas ķekariem. Smidzinātāja skalošana ir automātiska.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.
Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pirms slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.
Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju: Produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).
Lietojot šo produktu, valkājiet piemērotus aizsargapavus (EN 13832).
Velciet darba apģērbu (vismaz EN 13034, 6. tipu).

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

-

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

-

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

-

4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Pirms un pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pirms un pēc slaukšanas.

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: Raugi
Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.

Lietošanas metode(-es)

Metode: Manuāla iemērkšana/putošana
sīks apraksts:
Pirms un pēc slaukšanas

Uzklājiet pirms un pēc katras slaukšanas katru dienu (līdz 5 reizēm dienā). Manuālai lietošanai pirms slaukšanas pārļiecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes, un nodrošiniet, lai dzīvnieki stāvētu kājās 5 minūtes pēc slaukšanas.

1. Manuāla iemērkšana/putošana:

a. Iemērkšana

govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

b. Putošana

govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju
sīks apraksts:
Pirms un pēc slaukšanas

Uzklājiet pirms un pēc katras slaukšanas katru dienu (līdz 5 reizēm dienā). Manuālai lietošanai pirms slaukšanas pārļiecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes, un nodrošiniet, lai dzīvnieki stāvētu kājās 5 minūtes pēc slaukšanas.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk.
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk.

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l
Tvertne (HDPE) 200 l
Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.

Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.

Pēc slaukšanas: lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jā rūpējas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).

Pirms lietošanas šis produkts ir jāatšķaida.

Katru dienu sagatavojiet svaigu šķīdumu.

Atšķaidīšanas tvertnēm jābūt tīrām un piemērotām lietošanai.

Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

Pirms un pēc slaukšanas atšķaidījumi atšķiras, tāpēc ir nepieciešami atsevišķi kausiņi. Skatiet īpašus norādījumus.

Pirms slaukšanas: sajauciet 1 daļu produkta ar 7 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.

Pēc slaukšanas: sajauciet 1 daļu produkta ar 3 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.

1. Manuāla iemērkšana/putošana

Piepildiet 2/3 pupa kausiņa ar produktu. Pirms slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārlicinieties, ka pupas pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.

Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārlicinieties, ka pupas pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc lietošanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Pirms slaukšanas apsmidziniet katras govīs pupus ar atšķaidītu līdzekli. Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli. Tūlīt pēc slaukšanas apsmidziniet katras govīs pupus ar atšķaidītu līdzekli. Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.

4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdus materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

Lietojot šo produktu, valkājiet piemērotus aizsargapavus (EN 13832).

Velciet darba apģērbu (vismaz EN 13034, 6. tipu).

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

-

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

-

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

-

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet īpašus lietošanas norādījumus.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Skatiet īpašus riska mazināšanas pasākumus.

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

Iespējamā tiešā vai netiešā ietekme var izraisīt:

- acu kairinājumu,
- vispārēju diskomforta sajūta, ja norīts.

Pirmās palīdzības pasākumi

- ieelpošanas gadījumā: maz ticams iedarbības veids, jo produkts nesatur gaistošas vielas. Ja aerosols/migla ir ieelpota, izvediet cietušo svaigā gaisā, nodrošiniet siltumu un miera stāvokli, kā arī nodrošiniet brīvu elpošanu.
- norīšanas gadījumā: neizraisiet vemšanu. Dodiet dzert lielu daudzumu ūdens. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja diskomforta sajūta nepāriet.

Saskare ar ādu: mazgājiet ar lielu ūdens daudzumu un ziepēm.

Saskare ar acīm: skalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja simptomi parādās pēc skalošanas.

NEKAD NEATSTĀJIET CIETUŠO BEZ UZRAUDZĪBAS

Padoms medicīnas un veselības aprūpes personālam:

- nodrošiniet simptomātisku un atbalstošu ārstēšanu.

PIEPRASOT MEDICĪNISKO PALĪDZĪBU, TURIET IEPAKOJUMU VAI ETIKETI PIE SEVIS UN ZVANIET JŪSU VIETĒJAM

TOKSIKOLOĢIJAS CENTRAM [IEVIETOT VIETĒJO NUMURU ŠEIT].

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lietošanas beigās iznīciniet neizlietoto produktu, tā iepakojumu un jebkākus notraipītos materiālus saskaņā ar vietējām prasībām. Neizlejiet kanalizācijā.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš 24 mēneši.
Uzglabājiet oriģinālā slēgtā traukā un pasargājiet no krasām temperatūras svārstībām.
Sargiet no tiešiem saules stariem.
Sargiet no sala, bet ja saturs ir sasalis, pirms lietošanas tas ir jāatkausē un rūpīgi jāsamaisa.
Glabājiet vēsā, labi vēdinātā vietā.
Uzglabājiet līdz 25°C.

6. Cita informācija

Nemiet vērā, ka, ja šai Meta-SPC saimei tiek veikti jebkādi papildinājumi, izmantotajām koncentrācijām jābūt robežās, kas noteiktas atbilstoši vides riska novērtējumiem.

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Masodine 1:3

Tirdzniecības vieta: LV

Atļaujas numurs

LV-0013292-0011 1-7

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	1,937
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	16,51

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta SPC 7

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-8

1.3 Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	2 - 2,346
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	18 - 19,993

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Izraisa nopietnus acu bojājumus.
Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Izmantot acu 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 TOKSIKOLOĢIJAS CENTRAM vai ārstam.
Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.
Atbrīvojies no satura vietējiem/reģionālajiem/valsts/starptautiskajiem noteikumiem

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Pirms slaukšanas

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pirms slaukšanas.

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Zinātniskais nosaukums: Raugi
Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts
Attīstības stadija: Nav piemērojams

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.

Lietošanas metode(-es)

Metode: Manuāla iemērķšana/putošana
sīks apraksts:
Lietošanai pirms slaukšanas

Uzklājiet pirms katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārliedzieties, ka pupas pilnībā ir noklātas ar līdzekli vismaz 60 sekundes.

1. Manuāla iemērkšana/putošana:

a. Iemērkšana

govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

b. Putošana

govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

sīks apraksts:

Lietošanai pirms slaukšanas

Pirms slaukšanas apsmidziniet ar līdzekli katras govus pupas.

Pārliedzieties, ka līdzeklis noklāj visus pupas. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupas, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk.
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk.

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l
Tvertne (HDPE) 200 l
Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.

Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.

Pirms lietošanas šis produkts ir jāatšķaida.

Pievienojiet 1 daļu produkta ar 9 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.

Katru dienu sagatavojiet svaigu šķīdumu.

Atšķaidīšanas tvertnēm jābūt tīrām un piemērotām lietošanai.

Pirms produkta lietošanas pārliedziniet, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

1. Manuāla iemērkšana/putošana

Piepildiet pupa kausiņu 2/3 ar atšķaidītu produktu. Pirms slaukšanas iemērciet katras govus pupus; pārliedziniet, ka pupas pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc lietošanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Pirms slaukšanas apsmidziniet katras govus pupus ar atšķaidītu līdzekli. Pārliedziniet, ka līdzeklis noklāj visus pupus. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pēc slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.

Manuāla iemērkšana/putošana:

Rīkojoties ar produktu, acu aizsargu izmantošana ir obligāta.

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

Rīkojoties ar produktu, acu aizsargu izmantošana ir obligāta.

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

-

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

-

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

-

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pēc slaukšanas.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav piemērojams Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav piemērojams
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla iemērkšana/putošana sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārliecinieties, ka pupa pilnībā ir noklāta ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes. 1. Manuāla iemērkšana/putošana a. Iemērkšana govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. b. Putošana govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju sīks apraksts: Lietošanai pēc slaukšanas Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā). Lietojot manuāli, pārliecinieties, ka pupa pilnībā ir noklāta ar līdzekli un dzīvnieks stāv kājās vismaz 5 minūtes. 2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju: govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: automātiska iemērkšana
sīks apraksts:
Lietošanai pēc slaukšanas
Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).
Automātiska iemērkšana:
govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

Metode: Automātiska robotizēta apsmidzināšana
sīks apraksts:
Lietošanai pēc slaukšanas
Uzklājiet pēc katras slaukšanas katru dienu (1–3 reizes dienā).
Automātiska robotizēta apsmidzināšana:
govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei,
kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

**Lietošanas deva(-as) un
biežums**

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk.
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk.

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietošanas deva: Skatiet augstāk
Atšķaidīšana (%): -
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Skatiet augstāk

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls
Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l
Tvertne (HDPE) 200 l
Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.

Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.

Lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jā rūpējas par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).

Pirms lietošanas šis produkts ir jāatšķaida.

Pievienojiet 1 daļu produkta ar 4 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.

Katru dienu sagatavojiet svaigu šķīdumu.

Atšķaidīšanas tvertnēm jābūt tīrām un piemērotām lietošanai.

Pirms produkta lietošanas pārļiecinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

1. Manuāla iemērkšana/putošana

Piepildiet pupa kausiņu 2/3 ar atšķaidītu produktu. Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govīs pupus; pārļiecinieties, ka pups pilnībā ir iemērkts dezinfekcijas līdzeklī.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc slaukšanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Tūlīt pēc slaukšanas apsmidziniet katras govīs pupus ar atšķaidītu līdzekli.

Pārļiecinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.

3. Automātiska iemērkšana

Kad pupa kausiņš tiek noņemts ar automātiskajiem ķekaru noņēmējiem (ACR), pupi tiek noklāti ar produktu. Viss process ir automatizēts.

4. Automātiska robotizēta apsmidzināšana

Pēc robotizētās slaukšanas atšķaidītais dezinfekcijas līdzeklis tiek automātiski uzsmidzināts uz pupiem no slaukšanas ķekariem.

Smidzinātāja skalošana ir automātiska.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Gadījumā, ja ir nepieciešama dezinfekcija gan pirms, gan pēc slaukšanas, dezinfekcijai pirms slaukšanas ir jālieto cits, jodu nesaturošs produkts.

Manuālajai iemērkšanai/putošanai, automātiskajai iemērkšanai un robotizētajai apsmidzināšanai:

Rīkojoties ar produktu, acu aizsargu izmantošana ir obligāta.

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

Lietojot šo produktu, valkājiet piemērotus aizsargapavus (EN 13832).

Velciet darba apģērbu (vismaz EN 13034, 6. tipu).

Rīkojoties ar produktu, acu aizsargu izmantošana ir obligāta.

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

-

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

-

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

-

4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Pirms un pēc slaukšanas

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	DEZINFEKCIJA VETERINĀRĀS HIGIĒNAS NOLŪKOS: slaucamu dzīvnieku (govju, bifeļu, aitu, kazu) pupu dezinfekcijas līdzekļi lietošanai pirms un pēc slaukšanas.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav piemērojams Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav piemērojams
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Lietošanai iekštelpās zīdītāju pupu dezinficēšanai.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Manuāla iemērkšana/putošana sīks apraksts: Pirms un pēc slaukšanas Uzklājiet pirms un pēc katras slaukšanas katru dienu (līdz 5 reizēm dienā). Manuālai lietošanai pirms slaukšanas pārļiecinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes, un nodrošiniet, lai dzīvnieki stāvētu kājās 5 minūtes pēc slaukšanas. 1. Manuāla iemērkšana/putošana: a. Iemērkšana govis un bifeļi: 10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 6 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei. b. Putošana govis un bifeļi: 5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 2,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 3 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.

	<p>Metode: Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju sīks apraksts: Pirms un pēc slaukšanas</p> <p>Uzklājiet pirms un pēc katras slaukšanas katru dienu (līdz 5 reizēm dienā). Manuālai lietošanai pirms slaukšanas pārliedzinieties, ka pups pilnībā ir noklāts ar līdzekli vismaz 60 sekundes, un nodrošiniet, lai dzīvnieki stāvētu kājās 5 minūtes pēc slaukšanas.</p> <p>2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju: govis un bifeļi: 10–15 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, aitas: 5–7,5 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei, kazas: 7–10 ml uz dzīvnieku vienai lietošanas reizei.</p>
<p>Lietošanas deva(-as) un biežums</p>	<p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk</p> <p>Lietošanas deva: Skatiet augstāk. Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Skatiet augstāk.</p>
<p>Lietotāju kategorija(-as)</p>	<p>Apmācīts profesionāls</p> <p>Profesionāls</p>
<p>Iepakojuma izmēri un materiāls</p>	<p>Pudele/iepakojums (HDPE) (augsta blīvuma polietilēna tvertne) 5–25 l Tvertne (HDPE) 200 l Vidējas kravnesības tvertne (IBC) (HDPE) 1000 l</p>

4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

<p>Pirms lietošanas produkts jānovieto telpā, kur gaisa temperatūra ir virs 20°C.</p> <p>Lai iepildītu produktu lietošanai paredzētajā tvertnē, ieteicams izmantot dozēšanas sūkni.</p> <p>Pēc slaukšanas: lai nodrošinātu pietiekamu kontaktu laiku, jāpārbauda par to, lai produkts pēc uzklāšanas uzreiz netiktu notīrīts (piemēram, nodrošiniet, lai govīs stāvētu kājās vismaz 5 minūtes).</p> <p>Pirms lietošanas šis produkts ir jāatšķaida.</p> <p>Pirms un pēc slaukšanas atšķaidījumi atšķiras, tāpēc ir nepieciešami atsevišķi kausiņi. Skatiet īpašus norādījumus.</p> <p>Katru dienu sagatavojiet svaigu šķīdumu.</p> <p>Atšķaidīšanas tvertnēm jābūt tīrām un piemērotām lietošanai.</p>
--

Pirms produkta lietošanas pārlicinieties, ka tesmenis un pupi ir tīri un sausi.

Pirms slaukšanas: sajauciet 1 daļu produkta ar 9 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.

Pēc slaukšanas: sajauciet 1 daļu produkta ar 4 daļām tīra ūdens un rūpīgi samaisiet.

1. Manuāla iemērkšana/putošana

Piepildiet 2/3 pupa kausiņa ar produktu. Pirms slaukšanas iemērciet katras govus pupus; pārlicinieties, ka pups pilnībā ir iemērķts dezinfekcijas līdzeklī.

Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

Tūlīt pēc slaukšanas iemērciet katras govus pupus; pārlicinieties, ka pups pilnībā ir iemērķts dezinfekcijas līdzeklī.

Nepieciešamības gadījumā atjaunojiet dezinfekcijas līdzekļa devu.

Pēc lietošanas iztukšojiet un izskalojiet kausiņus ar ūdeni.

2. Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju

Pirms slaukšanas apsmidziniet katras govus pupus ar atšķaidītu līdzekli. Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus. Atstājiet produktu uz pupiem vismaz 60 sekundes. Pēc tam rūpīgi noslaukiet un nosusiniet pupus, izmantojot vienreizējās lietošanas papīra dvieli.

Tūlīt pēc slaukšanas apsmidziniet katras govus pupus ar atšķaidītu līdzekli. Pārlicinieties, ka līdzeklis noklāj visus pupus.

4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Manuāla iemērkšana/putošana:

Rīkojoties ar produktu, acu aizsargu izmantošana ir obligāta.

Manuāla apsmidzināšana, izmantojot elektronisko smidzinātāju:

produkta lietošanas laikā velciet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiāls, ko atļaujas turētājs norāda produkta informācijā).

Lietojot šo produktu, valkājiet piemērotus aizsargapavus (EN 13832).

Velciet darba apģērbu (vismaz EN 13034, 6. tipu).

Rīkojoties ar produktu, acu aizsargu izmantošana ir obligāta.

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

-

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

-

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

-

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet īpašus lietošanas norādījumus.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Skatiet īpašus riska mazināšanas pasākumus.

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

Iespējamā tiešā vai netiešā ietekme var izraisīt:

- acu kairinājumu,
- vispārēju diskomforta sajūta, ja norīts.

Pirmās palīdzības pasākumi

- ieelpošanas gadījumā: maz ticams iedarbības veids, jo produkts nesatur gaistošas vielas. Ja aerosols/migla ir ieelpota, izvediet cietušo svaigā gaisā, nodrošiniet siltumu un miera stāvokli, kā arī nodrošiniet brīvu elpošanu.
- Norīšanas gadījumā: neizraisiet vemšanu. Dodiet dzert lielu daudzumu ūdens. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja diskomforta sajūta nepāriet.

Saskare ar ādu: mazgājiet ar lielu ūdens daudzumu un ziepēm.

Saskare ar acīm: skalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Lūdziet medicīnisku palīdzību, ja simptomi parādās pēc skalošanas.

NEKAD NEATSTĀJIET CIETUŠO BEZ UZRAUDZĪBAS

Padoms medicīnas un veselības aprūpes personālam:

- nodrošiniet simptomātisku un atbalstošu ārstēšanu.

PIEPRASOT MEDICĪNISKO PALĪDZĪBU, TURIET IEPAKOJUMU VAI ETIĶETI PIE SEVIS UN ZVANIET JŪSU VIETĒJAM TOKSIKOLOĢIJAS CENTRAM [IEVIETOT VIETĒJO NUMURU ŠEIT].

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lietošanas beigās iznīciniet neizlietoto produktu, tā iepakojumu un jebkādus notraipītos materiālus saskaņā ar vietējām prasībām. Neizlejiet kanalizācijā.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš 24 mēneši.

Uzglabājiet oriģinālā slēgtā traukā un pasargājiet no krasām temperatūras svārstībām.

Sargiet no tiešiem saules stariem.

Sargiet no sala, bet ja saturs ir sasalis, pirms lietošanas tas ir jāatkausē un rūpīgi jāsamaisa.

Glabājiet vēsā, labi vēdinātā vietā.

Uzglabājiet līdz 25°C.

6. Cita informācija

Nemiet vērā, ka, ja šai Meta-SPC saimei tiek veikti jebkādi papildinājumi, izmantotajām koncentrācijām jābūt robežās, kas noteiktas atbilstoši vides riska novērtējumiem.

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	Masocare 1:4	Tirdzniecības vieta: LV
Atļaujas numurs <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	LV-0013292-0012 1-8	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	2,346
Spirta etoksilāts	C13-15 Spirta etoksilāts (11EO)	Neaktīva viela	157627-86-6	500-337-8	19,993