

Biocīda raksturojuma kopsavilkums biocīdu saimei

Saimes nosaukums: Boumatic Iodine product family

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

Atļaujas numurs: EU-0020541-0000

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0020541-0000

Saturs

I daļa. Pirmais informācijas līmenis	1
1. Administratīvā informācija	1
2. Biocīdu saimes sastāvs un preparatīvais veids	2
II. Daļa. Otrās informācijas līmenis - meta biocīda raksturojuma kopsavilkums(-i). Meta biocīda raksturojuma kopsavilkums	2
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - meta SPC 1	2
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	3
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	4
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	11
6. Cita informācija	11
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	12
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - meta SPC 2	13
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	13
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	14
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	14
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	21
6. Cita informācija	22
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	22
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - meta SPC 3	24
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	24
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	25
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	25
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	32
6. Cita informācija	33
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	33

I daļa. Pirmais informācijas līmenis

1. Administratīvā informācija

1.1. Saimes nosaukums

Boumatic Iodine product family

1.2. Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

1.3. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums
un adrese

Nosaukums

Boumatic

Adrese

31, Rue Jules Melotte 4350 Remicourt Beļģija

Atļaujas numurs

EU-0020541-0000

Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3)

EU-0020541-0000

Atļaujas piešķiršanas datums

18/11/2019

Atļaujas derīguma
termiņš

31/10/2029

1.4. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums

Christeyns n.v.

Ražotāja adrese

Afrikalaan 182 9000 Gente Beļģija

Ražotnes atrašanās vieta

Afrikalaan 182 9000 Gente Beļģija

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

Aktīvā viela	1319 - Jods
Ražotāja nosaukums	Christeyns n.v.
Ražotāja adrese	Afrikalaan 182 9000 Gente Beļģija
Ražotnes atrašanās vieta	Cosayach Nitratos S.AO, Oficina Cala Cala S/N Pozo Almonte Iquique Čīle

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	0,26 - 0,5
Taukskābju spirtu etoksilāts			69011-36-5	500-241-6	1 - 2,99

2.2. Preparatīvais veids(-i)

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	0,44 - 0,5
Taukskābju spirtu etoksilāts			69011-36-5	500-241-6	1 - 2,99

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

Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.
Izmantot acu aizsargus.
IEKĻŪSTOT ACIS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.
Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību mediķiem.
Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

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

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums Nr. 1.1 — Manuāla apstrāde ar iemērkšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Bacteria Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Yeasts Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Pupu dezinfekcijas līdzekļi govju pupu manuālai apstrādei, lietošanai ar iemērkšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma: Apstrāde ar iemērkšanu - pirms slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 1 minūte pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai apstrādei. - Produkts ir gatavs lietošanai - 2 reizes dienā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar iemērkšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas. Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai apstrādei ar iemērkšanas metodi.

Piepildiet iemērkšanas trauku ar norādīto daudzumu neatšķaidīta produkta tieši no oriģinālā iepakojuma. Katrā apstrādes reizē uzmanīgi jāseko apstrādes līdzekļa tilpumam iemērkšanas traukā. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Lietot pret ķīmiskajām vielām izturīgus aizsargcimdus (atļaujas turētājam ir jānorāda cimdu materiāls informācijā par produktu) un acu aizsardzības līdzekļus.

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Lietojums Nr. 1.2 — Manuāla apstrāde ar smidzināšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida

-

apraksts

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Bacteria
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav datu

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

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Pupu dezinfekcijas līdzekļi govs pupu apstrādei, lietošanai ar manuālas smidzināšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas

Lietošanas metode(-es)

Atvērta sistēma: apstrāde apsmidzinot -
pirms slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 1 minūte,
pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu - Produkts ir gatavs lietošanai - 2 reizes dienā

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar smidzināšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas.

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu. Piepildiet smidzināšanas flakonu ar norādīto daudzumu neatšķaidīta produkta tieši no oriģinālā iepakojuma. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Lietot pret ķīmiskajām vielām izturīgus aizsargcimdus (atļaujas turētājam ir jānorāda cimdu materiāls informācijā par produktu), aizsargapģērbu, pret ķīmiskām vielām izturīgus zābakus un acu aizsardzības līdzekļus.

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Lietojums Nr. 1.3 — Automātiska apstrāde ar iemērkšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Bacteria Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Yeasts Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Pupu dezinfekcijas līdzekļi govju pupu apstrādei, lietošanai ar automātiskas iemērkšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma: Apstrāde ar iemērkšanu - pirms slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 1 minūte,

	pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai iemērkšanai - Produkts ir gatavs lietošanai - 3 reizes dienā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar iemērkšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas.

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai apstrādei ar iemērkšanas metodi.

Izmantojiet neatšķaidītu produktu tieši no oriģinālā iepakojuma. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

4.4 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 4 - Lietojums Nr. 1.4 — Automātiska apstrāde ar smidzināšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

-

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Bacteria
Vispāriņņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: Yeasts
Vispāriņņemtais nosaukums: Raugi
Attīstības stadija: Nav datu

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Pupu dezinfekcijas līdzekļi govju pupu apstrādei, lietošanai ar automātiskas smidzināšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas

Lietošanas metode(-es)

Atvērta sistēma: apstrāde apsmidzinot -
pirms slaukšanas: minimālais saskāres laiks ir 1 minūte,
pēc slaukšanas: minimālais saskāres laiks ir 5 minūtes.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu - Produkts ir gatavs lietošanai - 3 reizes dienā

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.4.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar smidzināšanas metodi pirms vai pēc slaukšanas.

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu.

Izmantojiet neatšķaidītu produktu tieši no oriģinālā iepakojuma. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.4.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 1 lietošanu

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Pirms lietošanas produktu temperatūrai jābūt virs 20 °C.
Veicot apstrādi pirms slaukšanas: apstrādāt ar produktu visu pupu virsmu, ļaut produktam iedarboties 60 sekundes un noslaucīt pupus, lietojot vienreizējas lietošanas dvieļus, lai izvairītos no jebkādas piena piesārņošanas.
Veicot apstrādi pēc slaukšanas: Pupi pēc slaukšanas pēc iespējas ātrāk ir jāapstrādā tā, lai pupu virsma būtu pilnībā pārklāta. Atļaut pupiem gaisā nožūt. Jānodrošina, lai govīs līdz produkta pilnīgai nožūšanai (vismaz 5 minūtes) stāvētu kājās.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Gadījumā, kad ir nepieciešams veikt kombinēto dezinfekciju pirms vai pēc slaukšanas, pirmajā vai otrajā gadījumā ir jāizvērtē cita jodu nesaturoša biocīda produkta lietošana.
Sargāt no bērniem.

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

Neatliekamā palīdzība: vispārīga informācija — nekavējoties novilkt jebkuru apģērbu, kas ir notraipīts ar produktu

Pēc ieelpošanas: nodrošināt svaigu gaisu, sūdzību gadījumā konsultēties ar ārstu.

Pēc saskares ar ādu: Ādu kārtīgi nomazgāt. parasti produkts neizraisa ādas kairinājumu.

Pēc saskares ar acīm: vairākas minūtes skalot atvērtas acis ar tekošu ūdeni. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalošanu.

Pēc norīšanas: Izskalojiet muti un pēc tam dzeriet ūdeni. Ja jums ir slikta pašsajūta, lūdziet medicīnu palīdzību.

Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

Nepieļaut produkta iekļūšanu kanalizācijā / virszemes ūdeņos vai gruntsūdeņos.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Pēc apstrādes beigām neizlietoto produktu un tā iepakojumu iznīcināt saskaņā ar vietējām prasībām. Atkarībā no vietējām prasībām lietoto produktu var ieskalot māsaimniecību kanalizācijas sistēmā vai izvietot kūtmēsliu novietnē. Nepieļaut izvadīšanu vietējās notekūdeņu attīrīšanas iekārtās.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Sargāt no sasaldēšanas. Uzglabāt vēsā, sausā vietā, sargājot no tiešiem saules stariem, un sargāt no bērniem.

Glabāšanas laiks: 2 gadi

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)	Udder Dip	Tirdzniecības vieta: EU
	Udder Dip Max	Tirdzniecības vieta: EU
	Udder D Max	Tirdzniecības vieta: EU
	Udderdine Dip	Tirdzniecības vieta: EU
	Uddine Dip	Tirdzniecības vieta: EU
	Udderdine DP	Tirdzniecības vieta: EU
	Uddine DP	Tirdzniecības vieta: EU
	Udderdine DS	Tirdzniecības vieta: EU
Atļaujas numurs	EU-0020541-0001 1-1	
(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	0,5
Taukskābju spirtu etoksilāts			69011-36-5	500-241-6	2,99

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	0,26 - 0,38
Taukskābju spirtu etoksilāts			69011-36-5	500-241-6	1 - 2,99

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	Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
Drošības prasību apzīmējumi	Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas. Izmantot acu aizsargus. IEKĻŪSTOT ACIS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot. Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību speciālistiem. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

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

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums Nr. 2.1 — Manuāla apstrāde ar iemērkšanas metodi pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Bacteria Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Yeasts Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, govju pupu manuāla apstrāde ar iemērkšanas metodi
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma: Apstrāde ar iemērkšanu - pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes

Lietošanas deva(-as) un biežums

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai apstrādei. - Produkts ir gatavs lietošanai - 2 reizes dienā

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar iemērkšanas metodi pēc slaukšanas.

Piepildiet iemērkšanas trauku ar norādīto daudzumu neatšķaidīta produkta tieši no oriģinālā iepakojuma. Katrā apstrādes reizē uzmanīgi jāseko apstrādes līdzekļa tilpumam iemērkšanas traukā. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Izmantot acu aizsargus.

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Lietojums Nr. 2.2 — Manuāla apstrāde ar smidzināšanas metodi pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Bacteria Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Yeasts Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, govju pupu manuāla apstrāde ar smidzināšanas metodi
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma: apstrāde apsmidzinot - pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu - Produkts ir gatavs lietošanai - 2 reizes dienā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar smidzināšanas metodi pēc slaukšanas.

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu.

Piepildiet smidzināšanas flakonu ar norādīto daudzumu neatšķaidīta produkta tieši no oriģinālā iepakojuma. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Lietot pret ķīmiskajām vielām izturīgus aizsargcimdus (atļaujas turētājam ir jānorāda cimdu materiāls informācijā par produktu) un acu aizsardzības līdzekļus.

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Lietojums Nr. 2.3 — Automātiska apstrāde ar iemērķšanas metodi pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

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

	Zinātniskais nosaukums: Yeasts Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas
Lietošanas metode(-es)	Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, automātiska govu pupu apstrāde ar iemērkšanas metodi
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma: Apstrāde ar iemērkšanu - Pēc slaukšanas: minimālais saskāres laiks ir 5 minūtes.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai apstrādei ar iemērkšanas metodi. - Produkts ir gatavs lietošanai. - 3 reizes dienā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

<p>Produkts govu pupu dezinfekcijai — lietošanai ar iemērkšanas metodi pēc slaukšanas.</p> <p>Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai apstrādei ar iemērkšanas metodi.</p> <p>Izmantojiet neatšķaidītu produktu tieši no oriģinālā iepakojuma. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.</p>
--

4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu
--

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

4.4 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 4 - Lietojums Nr. 2.4 — Automātiska apstrāde ar smidzināšanas metodi pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Bacteria Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Yeasts Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, automātiska govs pupu apstrāde ar smidzināšanas metodi
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma: apstrāde apsmidzinot - Pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu - Produkts ir gatavs lietošanai - 3 reizes dienā

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.4.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar smidzināšanas metodi pēc slaukšanas.

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu.

Izmantojiet neatšķaidītu produktu tieši no oriģinālā iepakojuma. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.4.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 2 lietošanu

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Pirms lietošanas produktu temperatūrai jābūt virs 20 °C.

Veicot apstrādi pēc slaukšanas: Pupi pēc slaukšanas pēc iespējas ātrāk ir jāapstrādā tā, lai pupu virsma būtu pilnībā pārklāta. Atļaut pupiem gaisā nožūt. Jānodrošina, lai govīs līdz produkta pilnīgai nožūšanai (vismaz 5 minūtes) stāvētu kājās.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Gadījumā, kad ir nepieciešams veikt kombinēto dezinfekciju pirms un pēc slaukšanas, pirms slaukšanas dezinfekcijas gadījumā ir jāizvērtē cita jodu nesaturoša biocīdā produkta lietošana.

Sargāt no bērniem.

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

Neatliekamā palīdzība: vispārīga informācija — nekavējoties novilkt jebkuru apģērbu, kas ir notraipīts ar produktu

Pēc ieelpošanas: nodrošināt svaigu gaisu, sūdzību gadījumā konsultēties ar ārstu.

Pēc saskares ar ādu: Ādu kārtīgi nomazgāt. parasti produkts neizraisa ādas kairinājumu.

Pēc saskares ar acīm: vairākas minūtes skalot atvērtas acis ar tekošu ūdeni. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalošanu.

Pēc norīšanas: Izskalojiet muti un pēc tam dzeriet ūdeni. Ja jums ir slikta pašsajūta, lūdziet mediķu palīdzību.

Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

Nepieļaut produkta iekļūšanu kanalizācijā / virszemes ūdeņos vai gruntsūdeņos.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Pēc apstrādes beigām neizlieto produktu un tā iepakojumu iznīcināt saskaņā ar vietējām prasībām. Atkarībā no vietējām prasībām lietoto produktu var ieskalot mājsaimniecību kanalizācijas sistēmā vai izvietot kūtsmēslu novietnē. Nepieļaut izvadišanu vietējās notekūdeņu attīrīšanas iekārtās.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Sargāt no sasaldēšanas. Uzglabāt vēsā, sausā vietā, sargājot no tiešiem saules stariem, un sargāt no bērniem.
Glabāšanas laiks: 1 gads

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)	
Gladiator RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Udder Max Barrier	Tirdzniecības vieta: EU
Gladiator Max Barrier	Tirdzniecības vieta: EU
Udderdine BARRIER	Tirdzniecības vieta: EU
Uddine BARRIER	Tirdzniecības vieta: EU
Udderdine RTU	Tirdzniecības vieta: EU
Uddine RTU	Tirdzniecības vieta: EU

Atļaujas numurs

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

Udderdine BR	Tirdzniecības vieta: EU
EU-0020541-0002 1-2	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,26
Taukskābju spirtu etoksilāts			69011-36-5	500-241-6	1,2

Tirdzniecības nosaukums (-i)**Atļaujas numurs**

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

Udder Star Spray	Tirdzniecības vieta: EU
Udder Spray Max	Tirdzniecības vieta: EU
Udderdine Spray	Tirdzniecības vieta: EU
Uddine Spray	Tirdzniecības vieta: EU
Udderdine SP	Tirdzniecības vieta: EU
Uddine SP	Tirdzniecības vieta: EU
EU-0020541-0003 1-2	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,29
Taukskābju spirtu etoksilāts			69011-36-5	500-241-6	2,99

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	0,43 - 0,5
Taukskābju spirtu etoksilāts			69011-36-5	500-241-6	1 - 2,99

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

Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.
Izmantot acu aizsargus.
IEKĻŪSTOT ACIS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.
Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību speciālistiem.
Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

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

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums Nr. 3.1 — Manuāla apstrāde ar iemērkšanas metodi pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)

03 pv - Veterinārā higiēna

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

-

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Bacteria
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav datu

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

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, govju pupu manuāla apstrāde ar iemērkšanas metodi

Lietošanas metode(-es)

Atvērta sistēma: Apstrāde ar iemērkšanu -

	pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai apstrādei. - Produkts ir gatavs lietošanai - 2 reizes dienā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar iemērkšanas metodi pēc slaukšanas.

Piepildiet iemērkšanas trauku ar norādīto daudzumu neatšķaidīta produkta tieši no oriģinālā iepakojuma. Katrā apstrādes reizē uzmanīgi jāseko apstrādes līdzekļa tilpumam iemērkšanas traukā. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Lietot pret ķīmiskajām vielām izturīgus aizsargcimdus (atļaujas turētājam ir jānorāda cimdu materiāls informācijā par produktu) un acu aizsardzības līdzekļus.

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Lietojums Nr. 3.2 — Manuāla apstrāde ar smidzināšanas metodi pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Bacteria Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Yeasts Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, govju pupu manuāla apstrāde ar smidzināšanas metodi
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma: apstrāde apsmidzinot - pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu - Produkts ir gatavs lietošanai - 2 reizes dienā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts gōvs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar smidzināšanas metodi pēc slaukšanas.

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu.

Piepildiet smidzināšanas flakonu ar norādīto daudzumu neatšķaidīta produkta tieši no oriģinālā iepakojuma. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Lietot pret ķīmiskajām vielām izturīgus aizsargcimdus (atļaujas turētājam ir jānorāda cimdu materiāls informācijā par produktu), aizsargapģērbu, pret ķīmiskām vielām izturīgus zābakus un acu aizsardzības līdzekļus.

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Lietojums Nr. 3.3 — Automātiska apstrāde ar iemērkšanas metodi pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

Produkta veids(-i)	03 pv - Veterinārā higiēna
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Bacteria Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Yeasts Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, automātiska govs pupu apstrāde ar iemērkšanas metodi
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma: Apstrāde ar iemērkšanu - Pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai apstrādei ar iemērkšanas metodi. - Produkts ir gatavs lietošanai. - 3 reizes dienā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

<p>Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar iemērkšanas metodi pēc slaukšanas.</p> <p>Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 10 ml katrai apstrādei ar iemērkšanas metodi.</p> <p>Izmantojiet neatšķaidītu produktu tieši no oriģinālā iepakojuma. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.</p>
--

4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

4.4 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 4 - Lietojums Nr. 3.4 — Automātiska apstrāde ar smidzināšanas metodi pēc slaukšanas, pupu dezinfekcijas līdzekļi

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

Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Pupu dezinfekcija pēc slaukšanas, automātiska govs pupu apstrāde ar smidzināšanas metodi
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma: apstrāde apsmidzinot - Pēc slaukšanas: minimālais saskares laiks ir 5 minūtes.
Lietošanas deva(-as) un biežums	15 ml pupa apstrādei smidzinot - Produkts ir gatavs lietošanai - 3 reizes dienā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	20 kg, 60 kg, 200 kg, 210 kg HDPE muca un 1000 kg HDPE IBC konteiners

4.4.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts govs pupu dezinfekcijai — lietošanai ar smidzināšanas metodi pēc slaukšanas.

Pielietojiet produkta daudzumu, kas ir pietiekams, lai pārklātu visu pupu, — ne vairāk kā 15 ml katrai apstrādei ar smidzināšanu.

Izmantojiet neatšķaidītu produktu tieši no oriģinālā iepakojuma. Lai samazinātu iedarbību uz ādu, produkta iepildei lietošanas aprīkojumā ieteicams lietot dozēšanas sūkni.

4.4.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

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

Skatīt vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 3 lietošanu

5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Pirms lietošanas produktu temperatūrai jābūt virs 20 °C.

Veicot apstrādi pēc slaukšanas: Pupi pēc slaukšanas pēc iespējas ātrāk ir jāapstrādā tā, lai pupu virsma būtu pilnībā pārklāta. Atļaut pupiem gaisā nožūt. Jānodrošina, lai govīs līdz produkta pilnīgai nožūšanai (vismaz 5 minūtes) stāvētu kājās.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Gadījumā, kad ir nepieciešams veikt kombinēto dezinfekciju pirms un pēc slaukšanas, pirms slaukšanas dezinfekcijas gadījumā ir jāizvērtē cita jodu nesaturoša biocīdā produkta lietošana.

Sargāt no bērniem.

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

Neatliekamā palīdzība: vispārīga informācija — nekavējoties novilkt jebkuru apģērbu, kas ir notraipīts ar produktu

Pēc ieelpošanas: nodrošināt svaigu gaisu, sūdzību gadījumā konsultēties ar ārstu.

Pēc saskares ar ādu: Ādu kārtīgi nomazgāt. parasti produkts neizraisa ādas kairinājumu.

Pēc saskares ar acīm: vairākas minūtes skalot atvērtas acis ar tekošu ūdeni. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalošanu.

Pēc norīšanas: Izskalojiet muti un pēc tam dzeriet ūdeni. Ja jums ir slikta pašsajūta, lūdziet medicīnu palīdzību.

Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

Nepieļaut produkta iekļūšanu kanalizācijā / virszemes ūdeņos vai gruntsūdeņos.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Pēc apstrādes beigām neizlietoto produktu un tā iepakojumu iznīcināt saskaņā ar vietējām prasībām. Atkarībā no vietējām prasībām lietoto produktu var ieskalot mājsaimniecību kanalizācijas sistēmā vai izvietot kūtsmēsļu novietnē. Nepieļaut izvadīšanu vietējās notekūdeņu attīrīšanas iekārtās.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Sargāt no sasaldēšanas. Uzglabāt vēsā, sausā vietā, sargājot no tiešiem saules stariem, un sargāt no bērniem.
Glabāšanas laiks: 2 gadi.

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)	
Udder Star	Tirdzniecības vieta: EU
Udder Star Max	Tirdzniecības vieta: EU
Udder S Max	Tirdzniecības vieta: EU
Udderdine Star	Tirdzniecības vieta: EU
Uddine Star	Tirdzniecības vieta: EU

Atļaujas numurs

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

Udderdine ST	Tirdzniecības vieta: EU
Uddine ST	Tirdzniecības vieta: EU
EU-0020541-0004 1-3	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Jods		Aktīvā viela	7553-56-2	231-442-4	0,5
Taukskābju spirtu etoksilāts			69011-36-5	500-241-6	2,5