

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

Grupės pavadinimas: Novadan spenių dezinfekantų biocidinių produktų grupė

Produkto tipas (-ai): PT 03 - Veterinarinė higiena

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0019757-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0019757-0000

Turinys

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo	1
1. Administracinė informacija	1
2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija	2
II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC	3
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC 1	3
2. Meta SPC sudėtis	3
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	4
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	4
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	14
6. Kita informacija	16
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	16
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC 2	17
2. Meta SPC sudėtis	18
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	18
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	18
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	22
6. Kita informacija	24
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	25
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC 3	25
2. Meta SPC sudėtis	26
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	26
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	26
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	30
6. Kita informacija	32
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	32
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC 4	33
2. Meta SPC sudėtis	34
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	34

4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	34
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	44
6. Kita informacija	46
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	46
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC 5	47
2. Meta SPC sudėtis	47
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	48
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	48
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	58
6. Kita informacija	60
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	60
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC 6	61
2. Meta SPC sudėtis	61
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	62
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	62
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	72
6. Kita informacija	74
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	74

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo

1. Administracinė informacija

1.1. Grupės pavadinimas

Novadan spenių dezinfekantų biocidinių produktų grupė

1.2. Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

1.3. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	ITW Novadan ApS
	Adresas	Platinvej 21 6000 Kolding Danija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0019757-0000	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0019757-0000	
Autorizacijos liudijimo data	07/04/2019	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	31/03/2029	

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Novadan ApS
Gamintojo adresas	Platinvej 21 6000 Kolding Danija
Gamybos vieta	Platinvej 21 6000 Kolding Danija

1.5. Veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	1349 - Polivinilpirolidonjodas
Gamintojo pavadinimas	Marcus Research Laboratory, Inc.
Gamintojo adresas	Delmar Blvd. 63103-1789 Saint Louis, Missouri Jungtinės Amerikos Valstijos
Gamybos vieta	Delmar Blvd. 63103-1789 Saint Louis, Missouri Jungtinės Amerikos Valstijos

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	Cosayach Nitratos S.A.
Gamintojo adresas	Hnos Amunátegui 178 8320000 Santiago Čilė
Gamybos vieta	S.C.M. Cosayach Cala Cala 1180000 Pozo Almonte Čilė

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	ACF Minera S.A.
Gamintojo adresas	San Martin No 499 1100000 Iquique Čilė
Gamybos vieta	Lagunas mine 1180000 Pozo Almonte Čilė

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
Gamintojo adresas	Los Militares 4290, Piso 4, Las Condes 8320000 Santiago Čilė
Gamybos vieta	Nueva Victoria gamykla 5090000 Pedro de Valdivia gamykla Čilė

2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		0,714 - 3,57
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,75

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

AL - Bet koks kitas skystis

EW - Aliejinė emulsija vandenyje

II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta-SPC 1

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-1

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		3,57 - 3,57
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,75 - 0,75

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Gali ėsdinti metalus.
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
Laikyti tik originalioje pakuotėje.
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.
turinį išpilti (išmesti) į vietos / regiono / nacionalinių / tarptautinių taisyklių.
talpyklą išpilti (išmesti) į vietos / regiono / nacionalinių / tarptautinių taisyklių.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Punktas Nr. 1.1: mirkymas rankiniu būdu po melžimo (koncentratas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Jeigu taikytina, tikslus
autorizuoto naudojimo
aprašas
Kontroliuojamas (-i)
organizmas (-ai) (įskaitant
vystymosi stadijas)**

Netaikytina.

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolų, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

mirkymas rankiniu būdu (koncentratas) -

Pripildyti indą atskiestu koncentratu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį.

Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinėmis popierinėmis servetėlėmis arba audiniu.

Po melžimo, suspausti indą ir kiekvieną spenį pamerkti į mirkymo puodelį, įsitikinant, kad dezinfekavimo skystis apsemia spenį per visą jo ilgį.

Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą.

Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei mirkymo puodelį vandeniu.

**Naudojimo norma (-os) ir
dažnis**

Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui;
ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 20 -
Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių
medžiaga**

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės mirkant spenius rankiniu būdu po melžimo nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Punktas Nr. 1.2: purškimas po melžimo rankiniu būdu, mechaniniu purkštuvu (koncentratas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

Naudojimo metodas (-ai)	<p>vidaus</p> <p>VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.</p> <p>Purškimas rankiniu būdu, mechaniniu purkštuvu (koncentratas) -</p> <p>Pripildyti indą atskiestu koncentratu ir ant viršaus užsukti mechaninį purkštuvą.</p> <p>Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.</p> <p>Po melžimo, apipurkšti spenius dezinfekavimo priemone, naudojant mechaninį purkštuvą. Įsitikinti, kad visi speniai pasidengia dezinfekavimo priemone.</p> <p>Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą.</p> <p>Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei purkštuvą vandeniu.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 20 -</p> <p>Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l</p> <p>DTPE statinės po 200 l</p> <p>DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dezinfekuojant rankinio purškimo būdu, būtina mūvėti pirštines, atsparias cheminėms medžiagoms (pirštinių medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi nurodyti produkto informacijoje).

4.2.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Punktas Nr. 1.3: purškimas po melžimo rankiniu būdu, elektroniniu purkštuvu (koncentratas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolų, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

Purškimas rankiniu būdu, elektroniniu purkštuvu (koncentratas) -

Atidaryti indą, kuriame yra atskiestas koncentratas, ir į jį įstatyti elektroninio purkštuvo siurbimo vamzdelį.

Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinėmis popierinėmis servetėlėmis arba audiniu.

	<p>Po melžimo, apipurkšti spenius dezinfekavimo priemone, naudojant elektroninį purkštuvą. Įsitikinti, kad visi speniai pasidengia dezinfekavimo priemone.</p> <p>Jei reikia, pakeisti tuščią indą nauju. Po dezinfekavimo įstatyti purkštuvo siurbimo vamzdelį į kibirą su vandeniu ir praskalauti purkštuvą purškiant vandenį.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 20 - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dezinfekuojuojant rankinio purškimo būdu, būtina mūvėti pirštines, atsparias cheminėms medžiagoms (pirštinių medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi nurodyti produkto informacijoje).

4.3.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - Punktas Nr. 1.4: mirkymas automatinio būdu po melžimo (koncentratas)

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.
Naudojimo metodas (-ai)	mirkymas automatinio būdu (koncentratas) - Atidaryti indą, kuriame yra atskiestas koncentratas, ir jį įstatyti automatinės mirkymo sistemos siurbimo vamzdelį. Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinėmis popierinėmis servetėlėmis arba audiniu.

	<p>Po melžimo, išjungus vakuumą, į kolektorių išvirkščiamas spenių dezinfekuojamasis skystis. Suveikus automatinei melžiklių nuėmimo (ACR) sistemai, speniai yra padengiami apie 2–4 ml skysčio.</p> <p>Nuėmus melžiklius, visos automatinės spenių mirkymo sistemos linijos kruopščiai išskalaujamos vandeniu ir prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Paskutiniame valymo etape po kiekvieno bandos melžimo, linijos yra dezinfekuojamos (pvz., priemone, kurios sudėtyje yra chloro) ir dar kartą prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Po tokios procedūros melžimo sistema yra parengta kitam melžimui. Visas procesas yra automatizuotas.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 20 - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės dezinfekuojant po melžimo automatinio mirkymo būdu nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.4.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5 Naudokite aprašymą

Naudojimas 5 - Punktas Nr. 1.5: purškimas po melžimo automatinio būdu naudojant melžimo robotą (koncentratas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

purškimas automatinio būdu naudojant robotą (koncentratas) -

Atidaryti indą, kuriame yra atskiestas koncentratas, ir į jį įstatyti melžimo roboto siurbimo vamzdelį.

Robotas automatiškai nuvalo spenius šepetėliais. Robotui baigus melžimo procedūrą, 2–4 ml dezinfekavimo priemonės automatiškai užpurškiama ant spenių. Purškstuvas skalaujamas automatiškai.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 20 -
Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.5.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės dezinfekuojant spenius po melžimo automatinio purškimo būdu naudojant melžimo robotą nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.5.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Atskiesti koncentratą perpilant arba pumpuojant. Pripildyti indą atskiestu koncentratu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį. Koncentratą reikia atskiesti santykiu 1:4. Koncentruotame produkte meta-SPC 1 yra 0,89 % bendro jodo, jis yra skiedžiamas santykiu 1:4, kad būtų gautas darbinis tirpalas, kuriame yra 0,178 % bendro jodo. Tai atitinka 20 % atskiedimą.

Rekomenduojama priemonę pilti į prietaisą naudojant dozatorių.

Produktus prieš naudojant reikia pašildyti iki aukštesnės nei 20 °C temperatūros.

Siekiant užtikrinti reikiamą priemonės poveikio laiką, reikia pasirūpinti, kad produktas nebūtų pašalintas po naudojimo. Po melžimo, panaudojus produktą ant spenių būtina, kad galvijai pastovėtų bent penkias minutes.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Jei dezinfekuoti reikia prieš ir po melžimo, prieš melžimą skirtingai dezinfekcijai reikia naudoti kitą priemonę, kurios sudėtyje nėra jodo.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Bendra: Išnešti nukentėjusį asmenį iš užterštos aplinkos.

Įkvėpus: Išnešti nukentėjusį į gryną orą ir laikyti jį padėtyje, leidžiančioje laisvai kvėpuoti. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Patekus ant odos: nuplauti vandeniu. Nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti batus. Pasireiškus bet kokiai odos reakcijai arba diskomfortui kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant praskalauti vandeniu (mažiausiai 15 minučių). Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Prarijus: pasireiškus simptomams ir (arba) į burną patekus dideliu produkto kiekiui, nedelsiant kreiptis į apsinuodijimų gydymo specialistą. Neduoti gerti skysčių ir neskatinti vėmimo, jeigu nukentėjusysis neteko sąmonės; netekusį sąmonės asmenį patogiai paguldyti ir nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Prireikus medicininės pagalbos, su savimi turėti dezinfekavimo priemonės talpą arba etiketę.

Ekologinių avarijų likvidavimo priemonės

Neleisti medžiagai patekti į nutekamuosius vamzdžius, kanalizaciją ar vandentakius.

Informuoti atitinkamas institucijas, jeigu produktas užteršė aplinką (pateko į kanalizaciją, vandentakius, dirvožemį ar orą).

Supilti pylimus siekiant surinkti didesnę išsiliejusios medžiagos kiekį.

Išsiliejusią medžiagą absorbuoti inertiška medžiaga, tada supilti į tinkamą uždara talpą, kad būtų galima pašalinti laikantis taikomų reikalavimų.

Išsiliejusios medžiagos negalima pilti atgal į originalią talpyklą.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Utilizavimo būdas: nepanaudotus produkto likučius ir pakuotę utilizuoti pagal vietos taisykles. Panaudotą dezinfekavimo priemonę galima išpilti į nuotekų kanalizaciją arba sрутų laikymo vietoje, atsižvelgiant į vietinių taisyklių reikalavimus. Vengti patekimo į individualias nuotekų valymo įrenginius.

Tuščias talpas reikia išskalauti dideliu kiekiu vandens ir utilizuoti kartu su įprastomis arba gamybinėmis atliekomis.

Panaudotos spenių šluostymui popierinės servetėlės ir rankšluosčiai šalinami kartu su įprastinėmis buitinėmis atliekomis.

Produktas nėra klasifikuojamas kaip pavojingos atliekos

Pakuotė nėra klasifikuojama kaip pavojingos atliekos

Europos atliekų katalogo (EWC) atliekų kodas: EWC: 0706 riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos

Kita informacija: tvarkant atliekas turi būti atsižvelgta į atsargumo priemones, taikomas produkto naudojimui. Atliekų kodas taikomas produkto likučiams gryna forma.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Paminėta SDL: laikyti originalioje talpykloje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, nepermatomose talpyklose. Laikyti atskirai nuo maisto, pašarų, trąšų ir kitų jautrių medžiagų. Laikyti aukštesnėje nei užšalimo temperatūroje.

Laikymo temperatūra: 0 – 30 °C

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

6. Kita informacija

meta-SPC 1 pH ribos: 4–5

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

7.1 Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas

Nova Dip	Rinka: EU
IO Dip	Rinka: EU
Udder Des 1:4 Jod	Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

Ewodip	Rinka: EU
Jodopax vet	Rinka: EU
Fova Dip 1:4	Rinka: EU
Tehotippi	Rinka: EU
EU-0019757-0001 1-1	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		3,57
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,75

1. Meta SPC administravimo informacija**1.1. meta SPC identifikatorius**

meta-SPC 2

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-2

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		1 - 1,42
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,21 - 0,298

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

turinį išpilti (išmesti) į vietos / regiono / nacionalinių / tarptautinių taisyklių.

talpyklą išpilti (išmesti) į vietos / regiono / nacionalinių / tarptautinių taisyklių.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Punktas Nr. 1.1: mirkymas po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.
Naudojimo metodas (-ai)	mirkymas rankiniu būdu (paruoštas naudoti produktas) - Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį. Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu. Po melžimo, suspausti indą ir kiekvieną spenį pamerkti į mirkymo puodelį, įsitikinant, kad dezinfekavimo skystis apsemia spenį per visą jo ilgį. Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą. Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei mirkymo puodelį vandeniu.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Karvės ir buivolės: 4 ml /gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas) - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės dezinfekuojant spenius po melžimo mirkant rankiniu būdu nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Punktas Nr. 1.4: mirkymas automatiniu būdu po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Netaikytina.

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolų, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

mirkymas automatinio būdu (paruoštas naudoti produktas) -

Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir į jį įstatyti automatinės mirkymo sistemos siurbimo vamzdelį.

Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.

Po melžimo, išjungus vakuumą, į kolektorių išvirkščiamas spenių dezinfekuojamasis skystis. Suveikus automatinei melžiklių nuėmimo (ACR) sistemai, speniai yra padengiami apie 2–4 ml skysčio.

Nuėmus melžiklius, visos automatinės spenių mirkymo sistemos linijos kruopščiai išskalaujamos vandeniu ir prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Paskutiniame valymo etape po kiekvieno bandos melžimo, linijos yra dezinfekuojamos (pvz., priemone, kurios sudėtyje yra chloro) ir dar kartą prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Po tokios procedūros melžimo sistema yra parengta kitam melžimui. Visas procesas yra automatizuotas.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas) -
Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.



4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės mirkant spenius automatiškai būdu po melžimo nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.2.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Produktus prieš naudojant reikia pašildyti iki aukštesnės nei 20 C temperatūros.
Rekomenduojama priemonę pilti į prietaisą naudojant dozatorių.

Siekiant užtikrinti reikiamą priemonės poveikio laiką, pasirūpinti, kad užpurkštas produktas nebūtų pašalintas po naudojimo. Po melžimo, panaudojus produktą ant spenių būtina, kad galvijai pastovėtų bent penkias minutes.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Jei dezinfekuoti reikia prieš ir po melžimo, prieš melžimą skirtai dezinfekcijai reikia naudoti kitą priemonę, kurios sudėtyje nėra jodo.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Bendra: Išnešti nukentėjusįjį asmenį iš užterštos aplinkos.

Įkvėpus: Išnešti nukentėjusįjį į gryną orą ir laikyti jį padėtyje, leidžiančioje laisvai kvėpuoti. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Patekus ant odos: nuplauti vandeniu. Nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti batus. Pasireiškus bet kokiai odos reakcijai arba diskomfortui kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant praskalauti vandeniu (mažiausiai 15 minučių). Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Prarijus: pasireiškus simptomams ir (arba) į burną patekus dideliu produkto kiekiui, nedelsiant kreiptis į apsinuodijimų gydymo specialistą. Neduoti gerti skysčių ir neskatinti vėmimo, jeigu nukentėjusysis neteko sąmonės; netekusį sąmonės asmenį patogiai paguldyti ir nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Prareikus medicininės pagalbos, su savimi turėti dezinfekavimo priemonės talpą arba etiketę.

Ekologinių avarijų likvidavimo priemonės

Neleisti medžiagai patekti į nutekamuosius vamzdžius, kanalizaciją ar vandentakius.

Informuoti atitinkamas institucijas, jeigu produktas užteršė aplinką (pateko į kanalizaciją, vandentakius, dirvožemį ar orą).

Supilti pylimus siekiant surinkti didesnę išsiliejusios medžiagos kiekį.

Išsiliejusią medžiagą absorbuoti inertiška medžiaga, tada supilti į tinkamą uždara talpą, kad būtų galima pašalinti laikantis taikomų

reikalavimų.

Išsiliejusios medžiagos negalima pilti atgal į originalią talpyklą.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Utilizavimo būdas: nepanaudotus produkto likučius ir pakuotę utilizuoti pagal vietos taisykles. Panaudotą dezinfekavimo priemonę galima išpilti į nuotekų kanalizaciją arba sрутų laikymo vietoje, atsižvelgiant į vietinių taisyklių reikalavimus. Vengti patekimo į individualias nuotekų valymo įrenginius.

Tuščias talpas reikia išskalauti dideliu kiekiu vandens ir utilizuoti kartu su įprastomis arba gamybinėmis atliekomis.

Panaudotos spenių šluostymui popierinės servetėlės ir rankšluosčiai šalinami kartu su įprastinėmis buitinėmis atliekomis.

Produktas nėra klasifikuojamas kaip pavojingos atliekos

Pakuotė nėra klasifikuojama kaip pavojingos atliekos

Europos atliekų katalogo (EWC) atliekų kodas: EWC: 0706 riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos

Kita informacija: tvarkant atliekas turi būti atsižvelgta į atsargumo priemones, taikomas produkto naudojimui. Atliekų kodas taikomas produkto likučiams gryna forma.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Paminėta SDL: laikyti originalioje talpykloje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, nepermatomose talpyklose. Laikyti atskirai nuo maisto, pašarų, trąšų ir kitų jautrių medžiagų. Laikyti aukštesnėje nei užšalimo temperatūroje.
Laikymo temperatūra: 0 – 30 °C
Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

6. Kita informacija

meta-SPC 2 pH ribos: 4–5

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

7.1 Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tikslūs sudėtis

Prekinis pavadinimas	Jopo Film	Rinka: EU
	IO Super Dip	Rinka: EU
	Barrera Dip	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0019757-0002 1-2	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		1,42
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,298

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta-SPC 3

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-3

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		0,82 - 0,99
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,172 - 0,208

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Punktas Nr. 1.1: mirkymas rankiniu būdu po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.
Naudojimo metodas (-ai)	mirkymas rankiniu būdu (paruoštas naudoti produktas) - Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį. Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu. Po melžimo, suspausti indą ir kiekvieną spenį pamerkti į mirkymo puodelį, įsitikinant, kad dezinfekavimo skystis apsemia spenį per visą jo ilgį. Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą. Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei mirkymo puodelį vandeniu.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui - paruoštas naudoti produktas - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės mirkant spenius rankiniu būdu po melžimo nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Punktas Nr. 1.4: mirkymas automatinio būdu po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Netaikytina

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

mirkymas automatinio būdu (paruoštas naudoti produktas) -

Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir į jį įstatyti automatinės mirkymo sistemos siurbimo vamzdelį.

Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinėmis popierinėmis servetėlėmis arba audiniu.

Po melžimo, išjungus vakuumą, į kolektorių išvirkščiamas spenių dezinfekuojamasis skystis. Suveikus automatinei melžiklių nuėmimo (ACR) sistemai, speniai yra padengiami apie 2–4 ml skysčio.

Nuėmus melžiklius, visos automatinės spenių mirkymo sistemos linijos kruopščiai išskalaujamos vandeniu ir prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Paskutiniame valymo etape po kiekvieno bandos melžimo, linijos yra dezinfekuojamos (pvz., priemone, kurios sudėtyje yra chloro) ir dar kartą prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Po tokios procedūros melžimo sistema yra parengta kitam melžimui. Visas procesas yra automatizuotas.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui - paruoštas naudoti produktas -
Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo)

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.



4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės mirkant spenius po melžimo automatinio būdu nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.2.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį.
Produktus prieš naudojant reikia pašildyti iki aukštesnės nei 20 °C temperatūros.
Rekomenduojama priemonę pilti į prietaisą naudojant dozatorių

Siekiant užtikrinti reikiamą priemonės poveikio laiką, reikia pasirūpinti, kad produktas nebūtų pašalintas po naudojimo. Po melžimo, panaudojus produktą ant spenių būtina, kad galvijai pastovėtų bent penkias minutes.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Jei dezinfekuoti reikia prieš ir po melžimo, prieš melžimą skirtai dezinfekcijai reikia naudoti kitą priemonę, kurios sudėtyje nėra jodo.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Bendra: Išnešti nukentėjusįjį asmenį iš užterštos aplinkos.

Įkvėpus: Išnešti nukentėjusįjį į gryną orą ir laikyti jį padėtyje, leidžiančioje laisvai kvėpuoti. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Patekus ant odos: nuplauti vandeniu. Nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti batus. Pasireiškus bet kokiai odos reakcijai arba diskomfortui kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant praskalauti vandeniu (mažiausiai 15 minučių). Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Prarijus: pasireiškus simptomams ir (arba) į burną patekus dideliu produkto kiekiui, nedelsiant kreiptis į apsinuodijimų gydymo specialistą. Neduoti gerti skysčių ir neskatinti vėmimo, jeigu nukentėjusysis neteko sąmonės; netekusį sąmonės asmenį patogiai paguldyti ir nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Prireikus medicininės pagalbos, su savimi turėti dezinfekavimo priemonės talpą arba etiketę.

Ekologinių avarijų likvidavimo priemonės

Neleisti medžiagai patekti į nutekamuosius vamzdžius, kanalizaciją ar vandentakius.

Informuoti atitinkamas institucijas, jeigu produktas užteršė aplinką (pateko į kanalizaciją, vandentakius, dirvožemį ar orą).

Supilti pylimus siekiant surinkti didesnę išsiliejusios medžiagos kiekį.

Išsiliejusią medžiagą absorbuoti inertiška medžiaga, tada supilti į tinkamą uždarą talpą, kad būtų galima pašalinti laikantis taikomų reikalavimų.

Išsiliejusios medžiagos negalima pilti atgal į originalią talpyklą.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Utilizavimo būdas: nepanaudotus produkto likučius ir pakuotę utilizuoti pagal vietos taisykles. Panaudotą dezinfekavimo priemonę galima išpilti į nuotekų kanalizaciją arba sрутų laikymo vietoje, atsižvelgiant į vietinių taisyklių reikalavimus. Vengti patekimo į individualias nuotekų valymo įrenginius.

Tuščias talpas reikia išskalauti dideliu kiekiu vandens ir utilizuoti kartu su įprastomis arba gamybinėmis atliekomis.

Panaudotos spenių šluostymui popierinės servetėlės ir rankšluosčiai šalinami kartu su įprastinėmis buitinėmis atliekomis.

Produktas nėra klasifikuojamas kaip pavojingos atliekos

Pakuotė nėra klasifikuojama kaip pavojingos atliekos

Europos atliekų katalogo (EWC) atliekų kodas: EWC: 0706 riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos

Kita informacija: tvarkant atliekas turi būti atsižvelgta į atsargumo priemones, taikomas produkto naudojimui. Atliekų kodas taikomas produkto likučiams gryna forma.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Paminėta SDL: laikyti originalioje talpykloje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, nepermatomose talpyklose. Laikyti atskirai nuo maisto, pašarų, trąšų ir kitų jautrių medžiagų. Laikyti aukštesnėje nei užšalimo temperatūroje.

Laikymo temperatūra: 0 – 30 °C

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

6. Kita informacija

meta-SPC 3 pH ribos: 4–5

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

7.1 Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas

Nova Dip Barriere

Rinka: EU

IO Multi Dip

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0019757-0003 1-3

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veikloji medžiaga	25655-41-8		0,82
Jodas		Veikloji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,172

1. Meta SPC administravimo informacija**1.1. meta SPC identifikatorius**

meta-SPC 4

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-4

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		0,714 - 0,99
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,208

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Punktas Nr. 1.1: mirkymas rankiniu būdu po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

mirkymas rankiniu būdu (paruoštas naudoti produktas) -

Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį.

Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.

Po melžimo, suspausti indą ir kiekvieną spenį pamerkti į mirkymo puodelį, įsitikinant, kad dezinfekavimo skystis apsemia spenį per visą jo ilgį.

Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą.

Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei mirkymo puodelį vandeniu.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas) -
Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės mirkant spenius rankiniu būdu po melžimo nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Punktas Nr. 1.2: purškimas po melžimo rankiniu būdu, mechaniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolų, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Purškimas rankiniu būdu, mechaniniu purkštuvu (paruošas naudoti produktas) -</p> <p>Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mechaninį purkštuvą.</p> <p>Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.</p> <p>Po melžimo, apipurkšti spenius dezinfekavimo priemone, naudojant mechaninį purkštuvą. Įsitikinti, kad visi speniai pasidengia dezinfekavimo priemone.</p> <p>Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą.</p> <p>Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei purkštuvą vandeniu.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti tirpalas) -</p> <p>Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l</p> <p>DTPE statinės po 200 l</p> <p>DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dezinfekuojant rankinio purškimo būdu, būtina mūvėti pirštines, atsparias cheminėms medžiagoms (pirštinių medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi nurodyti produkto informacijoje).

4.2.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Punktas Nr. 1.3: purškimas po melžimo rankiniu būdu, elektroniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)	<p>Purškimas rankiniu būdu, elektroniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas) -</p> <p>Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir jį įstatyti elektroninio purkštuvo siurbimo vamzdelį.</p> <p>Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.</p> <p>Po melžimo, apipurkšti spenius dezinfekavimo priemone, naudojant elektroninį purkštuvą. Įsitikinti, kad visi speniai pasidengia dezinfekavimo priemone.</p> <p>Jei reikia, pakeisti tuščią indą nauju. Po dezinfekavimo įstatyti purkštuvo siurbimo vamzdelį į kibirą su vandeniu ir praskalauti purkštuvą purškiant vandenį.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas) - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE stalinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dezinfekuojant rankinio purškimo būdu, būtina mūvėti pirštines, atsparias cheminėms medžiagoms (pirštinių medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi nurodyti produkto informacijoje).

4.3.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - Punktas Nr. 1.4: mirkymas automatinio būdu po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolų, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

mirkymas automatinio būdu (paruoštas naudoti produktas) -

Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir jį įstatyti automatinės mirkymo sistemos siurbimo vamzdelį.

Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.

Po melžimo, išjungus vakuumą, į kolektorių išvirkščiamas spenių dezinfekuojamasis skystis. Suveikus automatinei melžiklių nuėmimo (ACR) sistemai, speniai yra

	<p>padengiami apie 2–4 ml skysčio.</p> <p>Nuėmus melžiklius, visos automatinės spenių mirkymo sistemos linijos kruopščiai išskalaujamos vandeniu ir prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Paskutiniame valymo etape po kiekvieno bandos melžimo, linijos yra dezinfekuojamos (pvz., priemone, kurios sudėtyje yra chloro) ir dar kartą prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Po tokios procedūros melžimo sistema yra parengta kitam melžimui. Visas procesas yra automatizuotas.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas) - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės dezinfekuojant po melžimo automatinio mirkymo būdu nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.4.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5 Naudokite aprašymą

Naudojimas 5 - Punktas Nr. 1.5: purškimas po melžimo automatinio būdu naudojant melžimo robotą (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

purškimas automatinio būdu naudojant robotą (paruoštas naudoti produktas) -

Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir į jį įstatyti melžimo roboto siurbimo vamzdelį.

Robotas automatiškai nuvalo spenius šepetėliais. Robotui baigus melžimo procedūrą, 2–4 ml dezinfekavimo priemonės automatiškai užpurškiama ant spenių. Purkštuvus skalaujamas automatiškai.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas) - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.5.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės dezinfekuojant spenius po melžimo automatinio purškimo būdu naudojant melžimo robotą nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.5.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį.

Produktus prieš naudojant reikia pašildyti iki aukštesnės nei 20 °C temperatūros.

Rekomenduojama priemonę pilti į prietaisą naudojant dozatorių.

Siekiant užtikrinti reikiamą priemonės poveikio laiką, reikia pasirūpinti, kad produktas nebūtų pašalintas po naudojimo. Po melžimo, panaudojus produktą ant spenių būtina, kad galvijai pastovėtų bent penkias minutes.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Jei dezinfekuoti reikia prieš ir po melžimo, prieš melžimą skirtai dezinfekcijai reikia naudoti kitą priemonę, kurios sudėtyje nėra jodo.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Bendra: Išnešti nukentėjusįjį asmenį iš užterštos aplinkos.

Įkvėpus: Išnešti nukentėjusįjį į gryną orą ir laikyti jį padėtyje, leidžiančioje laisvai kvėpuoti. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Patekus ant odos: nuplauti vandeniu. Nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti batus. Pasireiškus bet kokiai odos reakcijai arba diskomfortui kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant praskalauti vandeniu (mažiausiai 15 minučių). Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Prarijus: pasireiškus simptomams ir (arba) į burną patekus dideliu produkto kiekiui, nedelsiant kreiptis į apsinuodijimų gydymo specialistą. Neduoti gerti skysčių ir neskatinti vėmimo, jeigu nukentėjusysis neteko sąmonės; netekusį sąmonės asmenį patogiai paguldyti ir nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Prireikus medicininės pagalbos, su savimi turėti dezinfekavimo priemonės talpą arba etiketę.

Ekologinių avarijų likvidavimo priemonės

Neleisti medžiagai patekti į nutekamuosius vamzdžius, kanalizaciją ar vandentakius.

Informuoti atitinkamas institucijas, jeigu produktas užteršė aplinką (pateko į kanalizaciją, vandentakius, dirvožemį ar orą).

Supilti pylimus siekiant surinkti didesnę išsiliejusios medžiagos kiekį.

Išsiliejusią medžiagą absorbuoti inertiška medžiaga, tada supilti į tinkamą uždara talpą, kad būtų galima pašalinti laikantis taikomų reikalavimų.

Išsiliejusios medžiagos negalima pilti atgal į originalią talpyklą.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Utilizavimo būdas: nepanaudotus produkto likučius ir pakuotę utilizuoti pagal vietos taisykles. Panaudotą dezinfekavimo priemonę galima išpilti į nuotekų kanalizaciją arba sрутų laikymo vietoje, atsižvelgiant į vietinių taisyklių reikalavimus. Vengti patekimo į individualias nuotekų valymo įrenginius.

Tuščias talpas reikia išskalauti dideliu kiekiu vandens ir utilizuoti kartu su įprastomis arba gamybinėmis atliekomis.

Panaudotos spenių šluostymui popierinės servetėlės ir rankšluosčiai šalinami kartu su įprastinėmis buitinėmis atliekomis.

Produktas nėra klasifikuojamas kaip pavojingos atliekos

Pakuotė nėra klasifikuojama kaip pavojingos atliekos

Europos atliekų katalogo (EWC) atliekų kodas: EWC: 0706 riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos

Kita informacija: tvarkant atliekas turi būti atsižvelgta į atsargumo priemones, taikomas produkto naudojimui. Atliekų kodas taikomas produkto likučiams gryna forma.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Paminėta SDL: laikyti originalioje talpykloje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, nepermatomose talpyklose. Laikyti atskirai nuo maisto, pašarų, trąšų ir kitų jautrių medžiagų. Laikyti aukštesnėje nei užšalimo temperatūroje.
Laikymo temperatūra: 0 – 30 °C
Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

6. Kita informacija

meta-SPC 4 pH ribos: 4–5

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

7.1 Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas

Jopo Spray	Rinka: EU
IO Spray	Rinka: EU
Barrera Spray	Rinka: EU
Agro Teat Spray	Rinka: EU
Nova Dip paruošta naudoti priemonė	Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0019757-0004 1-4

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		0,714
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,15

1. Meta SPC administravimo informacija**1.1. meta SPC identifikatorius**

meta-SPC 5

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-5

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

2. Meta SPC sudėtis**2.1.Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį**

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		1 - 1,46
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,21 - 0,307

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

turinį išpilti (išmesti) į vietos / regiono / nacionalinių / tarptautinių taisyklių.

talpyklą išpilti (išmesti) į vietos / regiono / nacionalinių / tarptautinių taisyklių.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Punktas Nr. 1.1: mirkymas rankiniu būdu po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrasis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolų, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

mirkymas rankiniu būdu (paruoštas naudoti produktas) -

Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį.

Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinėmis popierinėmis servetėlėmis arba audiniu.

Po melžimo, suspausti indą ir kiekvieną spenį pamerkinti į mirkymo puodelį, įsitikinant, kad dezinfekavimo skystis apsemia spenį per visą jo ilgį.

Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą.

Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei mirkymo puodelį vandeniu.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės mirkant spenius rankiniu būdu po melžimo nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Punktas Nr. 1.2: purškimas po melžimo rankiniu būdu, mechaniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

Naudojimo metodas (-ai)	<p>vidaus</p> <p>VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.</p> <p>Purškimas rankiniu būdu, mechaniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas) -</p> <p>Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mechaninį purkštuvą.</p> <p>Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.</p> <p>Po melžimo, apipurkšti spenius dezinfekavimo priemone, naudojant mechaninį purkštuvą. Įsitikinti, kad visi speniai pasidengia dezinfekavimo priemone.</p> <p>Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą.</p> <p>Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei purkštuvą vandeniu.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). -</p> <p>Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l</p> <p>DTPE statinės po 200 l</p> <p>DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dezinfekuojant rankinio purškimo būdu, būtina mūvėti pirštines, atsparias cheminėms medžiagoms (pirštinių medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi nurodyti produkto informacijoje).

4.2.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Punktas Nr. 1.3: purškimas po melžimo rankiniu būdu, elektroniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

Purškimas rankiniu būdu, elektroniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas) -

Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir į jį įstatyti elektroninio purkštovo siurbimo vamzdelį.

	<p>Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.</p> <p>Po melžimo, apipurkšti spenius dezinfekavimo priemone, naudojant elektroninį purkštuvą. Įsitikinti, kad visi speniai pasidengia dezinfekavimo priemone.</p> <p>Jei reikia, pakeisti tuščią indą nauju. Po dezinfekavimo įstatyti purkštuvo siurbimo vamzdelį į kibirą su vandeniu ir praskalauti purkštuvą purškiant vandenį.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dezinfekuojuojant rankinio purškimo būdu, būtina mūvėti pirštines, atsparias cheminėms medžiagoms (pirštinių medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi nurodyti produkto informacijoje).

4.3.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - Punktas Nr. 1.4: mirkymas automatinio būdu po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.
Naudojimo metodas (-ai)	mirkymas automatinio būdu (paruoštas naudoti produktas) - Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir jį įstatyti automatinės mirkymo sistemos siurbimo vamzdelį. Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinėmis popierinėmis servetėlėmis arba audiniu. Po melžimo, išjungus vakuumą, į kolektorių išvirkščiamas spenių dezinfekuojamasis skystis. Suveikus automatinei melžiklių nuėmimo (ACR) sistemai, speniai yra padengiami apie 2–4 ml skysčio. Nuėmus melžiklius, visos automatinės spenių mirkymo sistemos linijos kruopščiai išskalaujamos vandeniu ir prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Paskutiniame valymo

	<p>etape po kiekvieno bandos melžimo, linijos yra dezinfekuojamos (pvz., priemone, kurios sudėtyje yra chloro) ir dar kartą prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Po tokios procedūros melžimo sistema yra parengta kitam melžimui. Visas procesas yra automatizuotas.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės dezinfekuojant po melžimo automatinio mirkymo būdu nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.4.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5 Naudokite aprašymą

Naudojimas 5 - Punktas Nr. 1.5: purškimas po melžimo automatiniu būdu naudojant melžimo robotą (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

purškimas automatiniu būdu naudojant robotą (paruoštas naudoti produktas) -

Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir į jį įstatyti melžimo roboto siurbimo vamzdelį.

Robotas automatiškai nuvalo spenius šepetėliais. Robotui baigus melžimo procedūrą, 2–4 ml dezinfekavimo priemonės automatiškai užpurškiama ant spenių. Purkštuvus skalaujamas automatiškai.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.5.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės dezinfekuojant spenius po melžimo automatinio purškimo būdu naudojant melžimo robotą nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.5.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį.

Produktus prieš naudojant reikia pašildyti iki aukštesnės nei 20 °C temperatūros.

Rekomenduojama priemonę pilti į prietaisą naudojant dozatorių.

Siekiant užtikrinti reikiamą priemonės poveikio laiką, reikia pasirūpinti, kad produktas nebūtų pašalintas po naudojimo. Po melžimo, panaudojus produktą ant spenių būtina, kad galvijai pastovėtų bent penkias minutes.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Jei dezinfekuoti reikia prieš ir po melžimo, prieš melžimą skirtai dezinfekcijai reikia naudoti kitą priemonę, kurios sudėtyje nėra jodo.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Bendra: Išnešti nukentėjusįjį asmenį iš užterštos aplinkos.

Įkvėpus: Išnešti nukentėjusįjį į gryną orą ir laikyti jį padėtyje, leidžiančioje laisvai kvėpuoti. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Patekus ant odos: nuplauti vandeniu. Nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti batus. Pasireiškus bet kokiai odos reakcijai arba diskomfortui kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant praskalauti vandeniu (mažiausiai 15 minučių). Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Prarijus: pasireiškus simptomams ir (arba) į burną patekus dideliu produkto kiekiui, nedelsiant kreiptis į apsinuodijimų gydymo specialistą. Neduoti gerti skysčių ir neskatinti vėmimo, jeigu nukentėjusysis neteko sąmonės; netekusį sąmonės asmenį patogiai paguldyti ir nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Prireikus medicininės pagalbos, su savimi turėti dezinfekavimo priemonės talpą arba etiketę.

Ekologinių avarijų likvidavimo priemonės

Neleisti medžiagai patekti į nutekamuosius vamzdžius, kanalizaciją ar vandentakius.

Informuoti atitinkamas institucijas, jeigu produktas užteršė aplinką (pateko į kanalizaciją, vandentakius, dirvožemį ar orą).

Supilti pylimus siekiant surinkti didesnę išsiliejusios medžiagos kiekį.

Išsiliejusią medžiagą absorbuoti inertiška medžiaga, tada supilti į tinkamą uždara talpą, kad būtų galima pašalinti laikantis taikomų reikalavimų.

Išsiliejusios medžiagos negalima pilti atgal į originalią talpyklą.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Utilizavimo būdas: nepanaudotus produkto likučius ir pakuotę utilizuoti pagal vietos taisykles. Panaudotą dezinfekavimo priemonę galima išpilti į nuotekų kanalizaciją arba sрутų laikymo vietoje, atsižvelgiant į vietinių taisyklių reikalavimus. Vengti patekimo į individualias nuotekų valymo įrenginius.

Tuščias talpas reikia išskalauti dideliu kiekiu vandens ir utilizuoti kartu su įprastomis arba gamybinėmis atliekomis.

Panaudotos spenių šluostymui popierinės servetėlės ir rankšluosčiai šalinami kartu su įprastinėmis buitinėmis atliekomis.

Produktas nėra klasifikuojamas kaip pavojingos atliekos

Pakuotė nėra klasifikuojama kaip pavojingos atliekos

Europos atliekų katalogo (EWC) atliekų kodas: EWC: 0706 riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos

Kita informacija: tvarkant atliekas turi būti atsižvelgta į atsargumo priemones, taikomas produkto naudojimui. Atliekų kodas taikomas produkto likučiams gryna forma.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Paminėta SDL: laikyti originalioje talpykloje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, nepermatomose talpyklose. Laikyti atskirai nuo maisto, pašarų, trąšų ir kitų jautrių medžiagų. Laikyti aukštesnėje nei užšalimo temperatūroje.
Laikymo temperatūra: 0 – 30 °C
Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

6. Kita informacija

meta-SPC 5 pH ribos: 4–5

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

7.1 Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas

Nova Dip Spray 3000	Rinka: EU
IO Spray Plus	Rinka: EU
PV-Plus 3000	Rinka: EU
Tehotippi Soft Plus	Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

F 6 Robo V	Rinka: EU
EU-0019757-0005 1-5	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		1,46
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,307

1. Meta SPC administravimo informacija**1.1. meta SPC identifikatorius**

meta-SPC 6

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-6

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

2. Meta SPC sudėtis

2.1.Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		1 - 1,43
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,21 - 0,3

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

EW - Aliejinė emulsija vandenyje

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
turinį išpilti (išmesti) į vietos / regiono / nacionalinių / tarptautinių taisyklių.
talpyklą išpilti (išmesti) į vietos / regiono / nacionalinių / tarptautinių taisyklių.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Punktas Nr. 1.1: mirkymas rankiniu būdu po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

**Kontroliuojamas (-i)
organizmas (-ai) (įskaitant
vystymosi stadijas)**

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolų, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

mirkymas rankiniu būdu (paruoštas naudoti produktas) -

Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mirkymo puodelį.

Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.

Po melžimo, suspausti indą ir kiekvieną spenį pamerkti į mirkymo puodelį, įsitikinant, kad dezinfekavimo skystis apsemia spenį per visą jo ilgį.

Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą.

Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei mirkymo puodelį vandeniu.

**Naudojimo norma (-os) ir
dažnis**

karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). -
Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių
medžiaga**

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės mirkant spenius rankiniu būdu po melžimo nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Punktas Nr. 1.2: purškimas po melžimo rankiniu būdu, mechaniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Purškimas rankiniu būdu, mechaniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas) -</p> <p>Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukti mechaninį purkštuvą.</p> <p>Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.</p> <p>Po melžimo, apipurkšti spenius dezinfekavimo priemone, naudojant mechaninį purkštuvą. Įsitikinti, kad visi speniai pasidengia dezinfekavimo priemone.</p> <p>Kai reikia, pripildyti mirkymo puodelį šviežiu dezinfekavimo skysčiu paspaudžiant indą.</p> <p>Po dezinfekavimo, ištuštinti indą ir išskalauti indą bei purkštuvą vandeniu.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dezinfekuojant rankinio purškimo būdu, būtina mūvėti pirštines, atsparias cheminėms medžiagoms (pirštinių medžiagų autorizacijos liudijimo turėtojas turi nurodyti produkto informacijoje).

4.2.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Punktas Nr. 1.3: purškimas po melžimo rankiniu būdu, elektroniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo. Purškimas rankiniu būdu, elektroniniu purkštuvu (paruoštas naudoti produktas) -

Naudojimo metodas (-ai)

Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir į jį įstatyti elektroninio purkštuvu siurbimo vamzdelį.

Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinę popierinę servetėlę arba audiniu.

Po melžimo, apipurkšti spenius dezinfekavimo priemone, naudojant elektroninį purkštuvą. Įsitikinti, kad visi speniai pasidengia dezinfekavimo priemone.

Jei reikia, pakeisti tuščią indą nauju. Po dezinfekavimo įstatyti purkštuvu siurbimo vamzdelį į kibirą su vandeniu ir praskalauti purkštuvą purškiant vandenį.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l
DTPE statinės po 200 l
DTPE IBC konteineriai po 1000 l

Nepermatomos talpos.

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Dezinfekuojant rankinio purškimo būdu, būtina mūvėti pirštines, atsparias cheminėms medžiagoms (pirštinių medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi nurodyti produkto informacijoje).

4.3.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.3.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - Punktas Nr. 1.4: mirkymas automatinio būdu po melžimo (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrasis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrasis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

mirkymas automatinio būdu (paruoštas naudoti produktas) -

Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir į jį įstatyti automatinės mirkymo sistemos siurbimo vamzdelį.

	<p>Prieš melžimą kruopščiai nuvalyti spenius vienkartinė popierine servetėle arba audiniu.</p> <p>Po melžimo, išjungus vakuumą, į kolektorių išvirkščiamas spenių dezinfekuojamasis skystis. Suveikus automatinei melžiklių nuėmimo (ACR) sistemai, speniai yra padengiami apie 2–4 ml skysčio.</p> <p>Nuėmus melžiklius, visos automatinės spenių mirkymo sistemos linijos kruopščiai išskalaujamos vandeniu ir prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Paskutiniame valymo etape po kiekvieno bandos melžimo, linijos yra dezinfekuojamos (pvz., priemone, kurios sudėtyje yra chloro) ir dar kartą prapučiamos aukšto slėgio oro srove. Po tokios procedūros melžimo sistema yra parengta kitam melžimui. Visas procesas yra automatizuotas.</p>
<p>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</p>	<p>Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).</p>
<p>Vartotojų kategorija (-os)</p>	<p>Profesionalas</p>
<p>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</p>	<p>DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l</p> <p>Nepermatomos talpos.</p>

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės dezinfekuojant po melžimo automatinio mirkymo būdu nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.4.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.4.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5 Naudokite aprašymą

Naudojimas 5 - Punktas Nr. 1.5: purškimas po melžimo automatiškai būdu naudojant melžimo robotą (paruoštas naudoti produktas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikytina.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrasis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrasis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolų, avių, ožkų) spenių dezinfekavimo priemonė, naudojama po melžimo.

Naudojimo metodas (-ai)

purškimas automatiškai būdu naudojant robotą (paruoštas naudoti produktas) -

Atidaryti indą, kuriame yra paruoštas naudoti produktas, ir į jį įstatyti melžimo roboto siurbimo vamzdelį.

Robotas automatiškai nuvalo spenius šepetėliais. Robotui baigus melžimo procedūrą, 2–4 ml dezinfekavimo priemonės automatiškai užpurškiama ant spenių. Purkštuvas

	skalaujamas automatiškai.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Karvės ir buivolės: 4 ml / gyvuliui vienam kartui; avys: 2 ml / gyvuliui vienam kartui; ožkos: 3 ml / gyvuliui vienam kartui. - 0 (paruoštas naudoti produktas). - Naudoti po melžimo 1–3 kartus per dieną (naudoti po kiekvieno melžimo).
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DTPE talpyklos po: 0,5 l, 5 l, 10 l, 20 l ir 60 l DTPE statinės po 200 l DTPE IBC konteineriai po 1000 l Nepermatomos talpos.

4.5.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Specifinės rizikos mažinimo priemonės dezinfekuojant spenius po melžimo automatinio purškimo būdu naudojant melžimo robotą nėra būtinos. Žr. bendrąsias rizikos mažinimo priemones skirsnyje „bendrosios naudojimo taisyklės“.

4.5.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

4.5.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendrąsias naudojimo instrukcijas.

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Pripildyti indą paruoštu naudoti produktu ir ant viršaus užsukite specialų puodelį.

Produktus prieš naudojant reikia pašildyti iki aukštesnės nei 20 °C temperatūros.

Rekomenduojama priemonę pilti į prietaisą naudojant dozatorių.

Siekiant užtikrinti reikiamą priemonės poveikio laiką, reikia pasirūpinti, kad produktas nebūtų pašalintas po naudojimo. Po melžimo, panaudojus produktą ant spenių būtina, kad galvijai pastovėtų bent penkias minutes.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Jei dezinfekuoti reikia prieš ir po melžimo, prieš melžimą skirtai dezinfekcijai reikia naudoti kitą priemonę, kurios sudėtyje nėra jodo.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Bendra: Išnešti nukentėjusįjį asmenį iš užterštos aplinkos.

Įkvėpus: Išnešti nukentėjusįjį į gryną orą ir laikyti jį padėtyje, leidžiančioje laisvai kvėpuoti. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Patekus ant odos: nuplauti vandeniu. Nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti batus. Pasireiškus bet kokiai odos reakcijai arba diskomfortui kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant praskalauti vandeniu (mažiausiai 15 minučių). Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.

Prarijus: pasireiškus simptomams ir (arba) į burną patekus dideliu produkto kiekiui, nedelsiant kreiptis į apsinuodijimų gydymo specialistą. Neduoti gerti skysčių ir neskatinti vėmimo, jeigu nukentėjusysis neteko sąmonės; netekusį sąmonės asmenį patogiai paguldyti ir nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Prireikus medicininės pagalbos, su savimi turėti dezinfekavimo priemonės talpą arba etiketę.

Ekologinių avarijų likvidavimo priemonės

Neleisti medžiagai patekti į nutekamuosius vamzdžius, kanalizaciją ar vandentakius.

Informuoti atitinkamas institucijas, jeigu produktas užteršė aplinką (pateko į kanalizaciją, vandentakius, dirvožemį ar orą).

Supilti pylimus siekiant surinkti didesnį išsiliejusios medžiagos kiekį.

Išsiliejusią medžiagą absorbuoti inertiška medžiaga, tada supilti į tinkamą uždarą talpą, kad būtų galima pašalinti laikantis taikomų reikalavimų.

Išsiliejusios medžiagos negalima pilti atgal į originalią talpyklą.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Utilizavimo būdas: nepanaudotus produkto likučius ir pakuotę utilizuoti pagal vietos taisykles. Panaudotą dezinfekavimo priemonę galima išpilti į nuotekų kanalizaciją arba srutų laikymo vietoje, atsižvelgiant į vietinių taisyklių reikalavimus. Vengti patekimo į individualias nuotekų valymo įrenginius.

Tuščias talpas reikia išskalauti dideliu kiekiu vandens ir utilizuoti kartu su įprastomis arba gamybinėmis atliekomis.

Panaudotos spenių šluostymui popierinės servetėlės ir rankšluosčiai šalinami kartu su įprastinėmis buitinėmis atliekomis.

Produktas nėra klasifikuojamas kaip pavojingos atliekos

Pakuotė nėra klasifikuojama kaip pavojingos atliekos

Europos atliekų katalogo (EWC) atliekų kodas: EWC: 0706 riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos

Kita informacija: tvarkant atliekas turi būti atsižvelgta į atsargumo priemones, taikomas produkto naudojimui. Atliekų kodas taikomas produkto likučiams gryna forma.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Paminėta SDL: laikyti originalioje talpykloje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, nepermatomose talpyklose. Laikyti atskirai nuo maisto, pašarų, trąšų ir kitų jautrių medžiagų. Laikyti aukštesnėje nei užšalimo temperatūroje.

Laikymo temperatūra: 0 – 30 °C

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

6. Kita informacija

meta-SPC 6 pH ribos: 4–5

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

7.1 Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas

Jopo Winterspray	Rinka: EU
IO Winterspray	Rinka: EU
Jodopax RTU	Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

Barrera W	Rinka: EU
EU-0019757-0006 1-6	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		1,43
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,3