

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: LuxSpray 15

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0020125-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0020125-0009

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	2
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	23
5.1. Naudojimo instrukcijos	23
5.2. Rizikos valdymo priemonės	23
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	23
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	24
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	24
6. Kita informacija	25

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

LuxSpray 15, Kristal locare Pre, Super Pre, Priodine RTU

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	GEA Farm Technologies GmbH
	Adresas	Siemensstraße 25-27 59199 Bönen Vokietija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0020125-0000 1-3	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0020125-0009

Autorizacijos liudijimo data

19/11/2019

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

31/10/2029

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	GEA Farm Technologies
Gamintojo adresas	Wylve Works BA12 9HT Warminster Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	Wylve Works, Watery Lane BA12 9HT Warminster Jungtinė Karalystė
	Gewerbestraße 5 5325 Plainfeld Austrija
	ul. Olowiana 10 85-461 Bydgoszcz Lenkija

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

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	SQM Europe N.V.
Gamintojo adresas	St Pietersvliet 7, bus 8 2000 Antwerp Belgija
Gamybos vieta	Sociedad Quimica y Minera SA, Los Militares, Las Condes 4290 Piso 4 Santiago Čilė
Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	Nihon Tennen Gas Co., Ltd (Via Mitsui & Co Europe PLC)
Gamintojo adresas	Chiba Plant, 2508 Minami-Hinata, Shirako-Machi, Chosei-Gun, 299-4205 Chosei-Gun Japonija
Gamybos vieta	Chiba Plant, 2508 Minami-Hinata, Shirako-Machi, Chosei-Gun, 299-4205 Chosei-Gun Japonija
Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	Norkem Ltd
Gamintojo adresas	Norkem House, Bexton Lane, WA16 9FB Knutsford Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	OFICINA CALA CALA S/N Unknown POZO ALMONTE Čilė

2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,16
C9-11 alkoholio etoksilat	alkoholiai, C9-11, etoksilinti (6 mol EO vidutinis molinis santykis) Galimi įvairūs prekių ženklų pavadinimai, įskaitant „Imbentin C-91-060“	Kita sudedamoji dalis	68439-46-3	614-482-0	0,166

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojobingumo ir atsargumo frazės

Pavojobingumo kategorijos

Gali ėsdinti metalus.

Pavojobingumo frazės

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

turinį išpilti (išmesti) į pagal vietinius reikalavimus.

talpyklą išpilti (išmesti) į pagal vietinius reikalavimus.

4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paruošti naudoti produktai – paruoštas naudoti skystis profesionaliam naudojimui, mirkymui prieš melžimą

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrasis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: Visos

Mokslinis pavadinimas: mielės
Bendrasis pavadinimas: mielės
Vystymo stadija: Visos

Naudojimo sritis

vidaus

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: mirkymas

Išsamus aprašymas:

Naudojimas su mirkymo indu. Įpilti paruošto naudoti produkto į tradicinio mirkymo indo su atbuliniais vožtuvais talpyklą. Užsukti aplikatoriaus dalį. Suspausti talpyklą, kad aplikatorius užsipildytų tirpalu. Pamerkti spenius į tirpalą taip, kad būtų apsemti du apatiniai spenio trečdaliai. Po kiekvieno melžimo likusį nepanaudotą tirpalą išpilti.

Tą patį tirpalą vieno melžimo metu galima naudoti keliems gyvuliams. Prieš kitą melžimą indus reikia pripildyti nauju tirpalu.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paruošto naudoti produkto kiekis, naudojamas vienam gyvuliui per vieną kartą: karvės ir buivolės – 3-10 ml (rekomenduojama 5 ml); avys – 1,5-5 ml (rekomenduojama 1,5 ml); ožkos – 2,5-6 ml (rekomenduojama 2,5 ml).
Skiedimas (%): Paruošto naudoti produkto jodo koncentracija yra 0,16–0,30 %.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą prieš melžimą.

Vartotojų kategorija (-os)

Apmokytas profesionalas
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpykla, 10 l

DTPE talpykla, 20 l

DTPE talpykla, 25 l

DTPE talpykla, 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

DTPE talpykla, 5 l

Visų talpyklų, išskyrus 200 l (200 kg) ir 1 000 l (1 000 kg), spalva gali būti sidabrinė arba natūrali (baltai permatoma). 200 l (200 kg) talpyklos yra arba sidabro, arba mėlynos spalvos. IBC konteineriai yra natūralios spalvos.

Visos talpyklos yra uždarytos sandarumą žyminčiais dangteliais arba kamšteliais ir yra sertifikuotos JT.

--

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.
--

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Jei būtina dezinfekciją atlikti prieš ir po melžimo, dezinfekcijai po melžimo reikia rinktis kitą produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.
--

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.
--

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.
--

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Paruošti naudoti produktai – paruoštas naudoti skystis profesionaliam naudojimui, purškimui po melžimo.

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrasis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: Visos
Mokslinis pavadinimas: mielės Bendrasis pavadinimas: mielės

Vystymo stadija: Visos

Naudojimo sritis

vidaus

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: apipurškimas
Išsamus aprašymas:
Naudojimas su pneumatiniu purkštuvu. Purškimo sistemos įsiurbimo vamzdelis yra paruošto naudoti produkto talpykloje. Paruoštas naudoti produktas siurbiamas į purškimo vamzdelį, esantį melžimo patalpoje. Tada, du apatiniai spenių trečdaliai apipurškiami paruoštu naudoti produktu.
Naudojimas su rankiniu purkštuvu. Užpildyti purkštuvu talpą paruoštu naudoti produktu. Purkštuvu apipurškšti du apatinius spenių trečdalius.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paruošto naudoti produkto kiekis, naudojamas vienam gyvuliui per vieną kartą: karvės ir buivolės – 3-10 ml (rekomenduojama 5 ml); avys – 1,5-5 ml (rekomenduojama 1,5 ml); ožkos – 2,5-6 ml (rekomenduojama 2,5 ml).
Skiedimas (%): Paruošto naudoti produkto jodo koncentracija yra 0,16 %.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą prieš melžimą.

Vartotojų kategorija (-os)

Apmokytas profesionalas

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpykla, 10 l

DTPE talpykla, 20 l

DTPE talpykla, 25 l

DTPE talpykla, 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

DTPE talpykla, 5 l

Visų talpyklų, išskyrus 200 l (200 kg) ir 1 000 l (1 000 kg), spalva gali būti sidabrinė arba natūrali (baltai permatoma). 200 l (200 kg) talpyklos yra arba sidabro, arba mėlynos spalvos. IBC konteineriai yra natūralios spalvos.

Visos talpyklos yra uždarytos sandarumą žyminčiais dangteliais arba kamšteliais ir yra sertifikuotos JT.



4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Purškiant rankiniu būdu, mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas).

Jei būtina dezinfekciją atlikti prieš ir po melžimo, dezinfekcijai po melžimo reikia rinktis kitą produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Paruošti naudoti produktai – paruoštas naudoti skystis profesionaliam naudojimui, apdorojimui putomis prieš melžimą

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: Visos Mokslinis pavadinimas: mielės Bendrinis pavadinimas: mielės Vystymo stadija: Visos
Naudojimo sritis	vidaus
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: atvira sistema: mirkymas Išsamus aprašymas: Naudojimas su mirkymo putose indu. Paspaudus mirkymo indo talpą, skystis, patekdamas pro tankų tinklelį, susimaišo su oru ir susidaro putos. Pamerkti spenius į putas taip, kad būtų apsemti du apatiniai spenio trečdaliai. Tą patį tirpalą vieno melžimo metu galima naudoti keliems gyvuliams.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruošto naudoti produkto kiekis, naudojamas vienam gyvuliui per vieną kartą: karvės ir buivolės – 3-10 ml (rekomenduojama 5 ml); avys – 1,5-5 ml (rekomenduojama 1,5 ml); ožkos – 2,5-6 ml (rekomenduojama 2,5 ml). Skiedimas (%): Paruošto naudoti produkto jodo koncentracija yra 0,16 %. Taikymo skaičius ir laikas: Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą prieš melžimą
Vartotojų kategorija (-os)	Apmokytas profesionalas Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DTPE talpykla, 10 l DTPE talpykla, 20 l DTPE talpykla, 25 l DTPE talpykla, 200 l DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l DTPE talpykla, 5 l

Visų talpyklų, išskyrus 200 l (200 kg) ir 1 000 l (1 000 kg), spalva gali būti sidabrinė arba natūrali (baltai permatoma). 200 l (200 kg) talpyklos yra arba sidabro, arba mėlynos spalvos. IBC konteineriai yra natūralios spalvos.

Visos talpyklos yra uždarytos sandarumą žyminčiais dangteliais arba kamšteliais ir yra sertifikuotos JT.

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Jei būtina dezinfekciją atlikti prieš ir po melžimo, dezinfekcijai po melžimo reikia rinktis kitą produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - Paruošti naudoti produktai – paruoštas naudoti skystis profesionaliam naudojimui, mirkymui po melžimo

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: Visos Mokslinis pavadinimas: mielės Bendrinis pavadinimas: mielės Vystymo stadija: Visos
Naudojimo sritis	vidaus
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: atvira sistema: mirkymas Išsamus aprašymas: Naudojimas su mirkymo indu. Įpilti paruošto naudoti produkto į tradicinio mirkymo indo su atbuliniais vožtuvais talpyklą. Užsukti aplikatoriaus dalį. Suspausti talpyklą, kad aplikatorius užsipildytų tirpalu. Pamerkti spenius į tirpalą taip, kad būtų apsemti du apatiniai spenių trečdaliai. Po kiekvieno melžimo likusį nepanaudotą tirpalą išpilti. Tą patį tirpalą vieno melžimo metu galima naudoti keliems gyvuliams. Prieš kitą melžimą indus reikia pripildyti nauju tirpalu.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruošto naudoti produkto kiekis, naudojamas vienam gyvuliui per vieną kartą: karvės ir buivolės – 3-10 ml (rekomenduojama 5 ml); avys – 1,5-5 ml (rekomenduojama 1,5 ml); ožkos – 2,5-6 ml (rekomenduojama 2,5 ml). Skiedimas (%): Paruošto naudoti produkto jodo koncentracija 0,16 %. Taikymo skaičiaus ir laikas: Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą po melžimo.
Vartotojų kategorija (-os)	Apmokytas profesionalas Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DTPE talpykla, 10 l DTPE talpykla, 20 l DTPE talpykla, 25 l

DTPE talpykla, 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

DTPE talpykla, 5 l

Visų talpyklų, išskyrus 200 l (200 kg) ir 1 000 l (1 000 kg), spalva gali būti sidabrinė arba natūrali (baltai permatoma). 200 l (200 kg) talpyklos yra arba sidabro, arba mėlynos spalvos. IBC konteineriai yra natūralios spalvos.

Visos talpyklos yra uždarytos sandarumą žyminčiais dangteliais arba kamšteliais ir yra sertifikuotos JT.

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Jei būtina dezinfekciją atlikti prieš ir po melžimo, dezinfekcijai po melžimo reikia rinktis kitą produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Ziūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.5 Naudokite aprašymą

Naudojimas 5 - Paruošti naudoti produktai – paruoštas naudoti skystis profesionaliam naudojimui, purškimui po melžimo

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: Visos

Mokslinis pavadinimas: mielės
Bendrinis pavadinimas: mielės
Vystymo stadija: Visos

Naudojimo sritis

vidaus

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: apipurškimas

Išsamus aprašymas:

Naudojimas su pneumatiniu purkštuvu. Purškimo sistemos įsiurbimo vamzdelis yra paruošto naudoti produkto talpykloje. Paruoštas naudoti produktas siurbiamas į purškimo vamzdelį, esantį melžimo patalpoje. Tada, du apatiniai spenių trečdaliai apipurškiami paruoštu naudoti produktu.

Naudojimas su rankiniu purkštuvu. Užpildyti purkštuvu talpą paruoštu naudoti produktu. Purkštuvu apipurškšti du apatinius spenių trečdalius.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paruošto naudoti produkto kiekis, naudojamas vienam gyvuliui per vieną kartą: karvės ir buivolės – 3-10 ml (rekomenduojama 5 ml); avys – 1,5-5 ml (rekomenduojama 1,5 ml); ožkos – 2,5-6 ml (rekomenduojama 2,5 ml).

Skiedimas (%): Paruošto naudoti produkto jodo koncentracija yra 0,16 %.

Taikymo skaičiaus ir laikas:

Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą po melžimo.

Vartotojų kategorija (-os)

Apmokytas profesionalas

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpykla, 10 l

DTPE talpykla, 20 l

DTPE talpykla, 25 l

DTPE talpykla, 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

DTPE talpykla, 5 l

Visų talpyklų, išskyrus 200 l (200 kg) ir 1 000 l (1 000 kg), spalva gali būti sidabrinė arba natūrali (baltai permatoma). 200 l (200 kg) talpyklos yra arba sidabro, arba mėlynos spalvos. IBC konteineriai yra natūralios spalvos.

Visos talpyklos yra uždarytos sandarumą žyminčiais dangteliais arba kamšteliais ir yra sertifikuotos JT.

4.5.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Spenius, mažiausiai per 2/3 ilgio, pamerkti į paruoštą naudoti produktą iškart po melžimo. Kad būtų užtikrintas pakankamas sąlyčio laikas, reikia pasirūpinti, kad produktas po naudojimo nebūtų nuvalytas (pvz., karvės turi pastovėti mažiausiai 5 minutes).

4.5.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Jei būtina dezinfekciją atlikti prieš ir po melžimo, dezinfekcijai prieš melžimą reikia rinktis kitą produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.5.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.6 Naudokite aprašymą

Naudojimas 6 - Paruošti naudoti produktai – paruoštas naudoti skystis profesionaliam naudojimui, apdorojimui putomis po melžimo

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: Visos

Mokslinis pavadinimas: mielės
Bendrinis pavadinimas: mielės
Vystymo stadija: Visos

Naudojimo sritis

vidaus

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: mirkymas

Išsamus aprašymas:

Naudojimas su mirkymo putose indu. Paspaudus mirkymo indo talpą, skystis, patekdamas pro tankų tinklelį, susimaišo su oru ir susidaro putos. Pamerkti spenius į putas taip, kad būtų apsemti du apatiniai spenio trečdaliai.

Tą patį tirpalą vieno melžimo metu galima naudoti keliems gyvuliams.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paruošto naudoti produkto kiekis, naudojamas vienam gyvuliui per vieną kartą: karvės ir buivolės – 3-10 ml (rekomenduojama 5 ml); avys – 1,5-5 ml (rekomenduojama 1,5 ml); ožkos – 2,5-6 ml (rekomenduojama 2,5 ml).

Skiedimas (%): Paruošto naudoti produkto jodo koncentracija yra 0,16 %.

Taikymo skaičiaus ir laikas:

Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą po melžimo.

Vartotojų kategorija (-os)

Apmokytas profesionalas

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpykla, 10 l

DTPE talpykla, 20 l

DTPE talpykla, 25 l

DTPE talpykla, 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

DTPE talpykla, 5 l

Visų talpyklų, išskyrus 200 l (200 kg) ir 1 000 l (1 000 kg), spalva gali būti sidabrinė arba natūrali (baltai permatoma). 200 l (200 kg) talpyklos yra arba sidabro, arba mėlynos spalvos. IBC konteineriai yra natūralios spalvos.

Visos talpyklos yra uždarytos sandarumą žyminčiais dangteliais arba kamšteliais ir yra sertifikuotos JT.

4.6.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Spenius, mažiausiai per 2/3 ilgio, pamerkti į paruoštą naudoti produktą iškart po melžimo. Kad būtų užtikrintas pakankamas sąlyčio laikas, reikia pasirūpinti, kad produktas po naudojimo nebūtų nuvalytas (pvz., karvės turi pastovėti mažiausiai 5 minutes).

4.6.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Jei būtina dezinfekciją atlikti prieš ir po melžimo, dezinfekcijai prieš melžimą reikia rinktis kitą produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.6.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.7 Naudokite aprašymą

Naudojimas 7 - Paruošti naudoti produktai – paruoštas naudoti skystis profesionaliam naudojimui, mirkymui prieš ir po melžimo

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: Visos

Mokslinis pavadinimas: mielės
Bendrinis pavadinimas: mielės
Vystymo stadija: Visos

Naudojimo sritis

vidaus

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: mirkymas

Išsamus aprašymas:

Naudojimas su mirkymo indu. Įpilti paruošto naudoti produkto į tradicinio mirkymo indo su atbuliniais vožtuvais talpyklą. Užsukti aplikatoriaus dalį. Suspausti talpyklą, kad aplikatorius užsipildytų tirpalu. Pamerkti spenius į tirpalą taip, kad būtų apsemti du apatiniai spenio trečdaliai. Po kiekvieno melžimo likusį nepanaudotą tirpalą išpilti.

Tą patį tirpalą vieno melžimo metu galima naudoti keliems gyvuliams. Prieš kitą melžimą indus reikia pripildyti nauju tirpalu.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paruošto naudoti produkto kiekis, naudojamas vienam gyvuliui per vieną kartą: karvės ir buivolės – 3-10 ml (rekomenduojama 5 ml); avys – 1,5-5 ml (rekomenduojama 1,5 ml); ožkos – 2,5-6 ml (rekomenduojama 2,5 ml).
Skiedimas (%): Paruošto naudoti produkto jodo koncentracija yra 0,16 %.
Taikymo skaičius ir laikas:
Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą prieš melžimą .
Vienam gyvuliui 2 kartai per parą po melžimo.

Vartotojų kategorija (-os)

Apmokytas profesionalas

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpykla, 10 l

DTPE talpykla, 20 l

DTPE talpykla, 25 l

DTPE talpykla, 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

DTPE talpykla, 5 l

Visų talpyklų, išskyrus 200 l (200 kg) ir 1 000 l (1 000 kg), spalva gali būti sidabrinė arba natūrali (baltai permatoma). 200 l (200 kg) talpyklos yra arba sidabro, arba mėlynos spalvos. IBC konteineriai yra natūralios spalvos.

Visos talpyklos yra uždarytos sandarumą žyminčiais dangteliais arba kamšteliais ir yra sertifikuotos JT.

4.7.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Po melžimo:

Spenius, mažiausiai per 2/3 ilgio, pamerkti į paruoštą naudoti produktą iškart po melžimo.

Kad būtų užtikrintas pakankamas sąlyčio laikas, reikia pasirūpinti, kad produktas po naudojimo nebūtų nuvalytas (pvz., karvės turi

pastovėti mažiausiai 5 minutes).

4.7.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Mirkant, mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas).

Šį produktą galima naudoti prieš ir po melžimo. Tačiau, nenaudoti produkto kartu su kitu, jodo sudėtyje turinčiu, produktu.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.7.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.8 Naudokite aprašymą

Naudojimas 8 - Paruošti naudoti produktai – paruoštas naudoti skystis profesionaliam naudojimui, purškimui prieš ir po melžimo.

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: Visos

Mokslinis pavadinimas: mielės
Bendrinis pavadinimas: mielės
Vystymo stadija: Visos

Naudojimo sritis

vidaus

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: apipurškimas
Išsamus aprašymas:
Naudojimas su pneumatiniu purkštuvu. Purškimo sistemos įsiurbimo vamzdelis yra paruoštas naudoti produkto talpykloje. Paruoštas naudoti produktas siurbiamas į purškimo vamzdelį, esantį melžimo patalpoje. Tada, du apatiniai spenių trečdaliai apipurškiami paruoštu naudoti produktu.
Naudojimas su rankiniu purkštuvu. Užpildyti purkštuvą paruoštu naudoti produktu. Purkštuvu apipurškšti du apatinius spenių trečdalius.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti produkto kiekis, naudojamas vienam gyvuliui per vieną kartą: karvės ir buivolės – 3-10 ml (rekomenduojama 5 ml); avys – 1,5-5 ml (rekomenduojama 1,5 ml); ožkos – 2,5-6 ml (rekomenduojama 2,5 ml).
Skiedimas (%): Paruoštas naudoti produkto jodo koncentracija yra 0,16 %.
Taikymo skaičiaus ir laikas:

Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą prieš melžimą .
Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą po melžimo.

Vartotojų kategorija (-os)

Apmokytas profesionalas

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpykla, 10 l

DTPE talpykla, 20 l

DTPE talpykla, 25 l

DTPE talpykla, 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

DTPE talpykla, 5 l

Visų talpyklų, išskyrus 200 l (200 kg) ir 1 000 l (1 000 kg), spalva gali būti sidabrinė arba natūrali (baltai permatoma). 200 l (200 kg) talpyklos yra arba sidabro, arba mėlynos spalvos. IBC konteineriai yra natūralios spalvos.

Visos talpyklos yra uždarytos sandarumą žyminčiais dangteliais arba kamšteliais ir yra sertifikuotos JT.

4.8.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Po melžimo:
Spenius, mažiausiai per 2/3 ilgio, apipurkšti paruoštu naudoti produktu iškart po melžimo.
Kad būtų užtikrintas pakankamas sąlyčio laikas, reikia pasirūpinti, kad produktas po naudojimo nebūtų nuvalytas (pvz., karvės turi pastovėti mažiausiai 5 minutes).

4.8.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Purškiant rankiniu būdu, mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas).
Būtina dėvėti apsauginį apsiaustą (bent 6 tipo, EN 13034).
Šį produktą galima naudoti prieš ir po melžimo. Tačiau, nenaudoti produkto kartu su kitu, jodo sudėtyje turinčiu, produktu.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.8.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.9 Naudokite aprašymą

Naudojimas 9 - Paruošti naudoti produktai – paruoštas naudoti skystis profesionaliam naudojimui, apdorojimui putomis prieš ir po melžimo

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo

-

aprašas

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: Visos

Mokslinis pavadinimas: mielės
Bendrinis pavadinimas: mielės
Vystymo stadija: Visos

Naudojimo sritis

vidaus

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: mirkymas

Išsamus aprašymas:

Naudojimas su mirkymo putose indu. Paspaudus mirkymo indo talpą, skystis, patekdamas pro tankų tinklelį, susimaišo su oru ir susidaro putos. Pamerkti spenius į putas taip, kad būtų apsemti du apatiniai spenio trečdaliai.

Tą patį tirpalą vieno melžimo metu galima naudoti keliems gyvuliams.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paruošto naudoti produkto kiekis, naudojamas vienam gyvuliui per vieną kartą: karvės ir buivolės – 3-10 ml (rekomenduojama 5 ml); avys – 1,5-5 ml (rekomenduojama 1,5 ml); ožkos – 2,5-6 ml (rekomenduojama 2,5 ml).
Skiedimas (%): Paruošto naudoti produkto jodo koncentracija yra 0,16 %.
Taikymo skaičiaus ir laikas:

Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą prieš melžimą.

Vienam gyvuliui naudoti 2 kartus per parą po melžimo.

Vartotojų kategorija (-os)

Apmokytas profesionalas

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

DTPE talpykla, 10 l

DTPE talpykla, 20 l

DTPE talpykla, 25 l

DTPE talpykla, 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

DTPE talpykla, 5 l

Visų talpyklų, išskyrus 200 l (200 kg) ir 1 000 l (1 000 kg), spalva gali būti sidabrinė arba natūrali (baltai permatoma). 200 l (200 kg) talpyklos yra arba sidabro, arba mėlynos spalvos. IBC konteineriai yra natūralios spalvos.

Visos talpyklos yra uždarytos sandarumą žyminčiais dangteliais arba kamšteliais ir yra sertifikuotos JT.

4.9.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Po melžimo:

Spenius, mažiausiai per 2/3 ilgio, pamerkti į paruoštą naudoti produktą iškart po melžimo.

Kad būtų užtikrintas pakankamas sąlyčio laikas, reikia pasirūpinti, kad produktas po naudojimo nebūtų nuvalytas (pvz., karvės turi pastovėti mažiausiai 5 minutes).

4.9.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Apdorojant putomis, mūvėti apsaugines chemines pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas).

Šį produktą galima naudoti prieš ir po melžimo. Tačiau, nenaudoti produkto kartu su kitu, jodo sudėtyje turinčiu, produktu.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

4.9.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žiūrėti bendruosius naudojimo nurodymus.

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Prieš naudojimą visada perskaitykite etiketę arba informacinį lapelį ir laikykitės visų pateiktų nurodymų.

Prieš naudojimą produktą reikia laikyti aukštesnėje nei 20 ° C temperatūroje.

Produktą galima naudoti per visą laktacijos laikotarpį.

Prieš pritvirtinant melžiklį reikia pašalinti nuo spenių visus mirkalų likučius vienkartinė servetėle arba daugkartinio naudojimo šluoste. Vienai karvei reikia naudoti vieną šluostę.

Siekiant baktericidinio ir mielicidinio produkto poveikio, produkto sąlytis su oda turi tęstis mažiausiai 60 sekundžių.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Žiūrėti 4.2 punktą atitinkamam naudojimui būdui.

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

Prieš naudodami pakartotinai, nusivilkite ir išskalbkite užterštus drabužius.

Įkvėpus: atsitiktinai įkvėpus perkaitimo ar degimo metu susidariusių garų, reikia išeiti į gryną orą. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: atsargiai nuplauti vandeniu ir muilu. Jei odos sudirgimas nepraeina, pasitarti su gydytoju. Patekus į akis: nedelsiant skalauti dideliu kiekiu vandens, taip pat ir po vokais, ne trumpiau nei 15 minučių. Kreiptis į akių gydytoją.

Prarijus: skalauti burną ir gerti daug vandens. Niekada nieko neduoti į burną sąmonės netekusiame asmeniui. Pasitarti su gydytoju.

Didelius išsiliejusius produkto kiekius reikia surinkti chemikalų išsiliejimo rinkiniu, surinkti absorbuojančia medžiaga, pvz., diatomitu, ir pašalinti kaip pavojingas atliekas.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Po procedūros nepanaudotą produktą ir jo pakuotę išmeskite pagal vietinius reikalavimus. Panaudotą produktą, priklausomai nuo vietinių reikalavimų, galima išpilti į buitinių nuotekų sistemas arba mėšlo saugyklas. Vengti patekimo į atskirą ūkio nuotekų valymo įrenginį.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Saugoti nuo šalčio.

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

Tinkamumo laikas – 12 mėnesių.

6. Kita informacija

--