

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: Kenodin SD 5000

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

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0022265-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0022265-0016

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	3
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	3
2.2. Formuliacijos tipas	4
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	4
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	4
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	6
5.1. Naudojimo instrukcijos	6
5.2. Rizikos valdymo priemonės	6
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	6
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	6
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	6
6. Kita informacija	7

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Kenodin SD 5000
IodoSD 5000
IODOSPRAY 5000
Bio Tec Jodspray 5000
IDip+ 5000
Bühning Jodspray 5000
Iod protect 5000 Sprüh
Kenodin Film Spray
IOD protect 5000 Sprüh
Iodin Spray & Dip 5000

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	CID LINES NV
	Adresas	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0022265-0000 1-12	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0022265-0016
Autorizacijos liudijimo data	03/09/2020
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	31/08/2030

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	CID LINES NV
Gamintojo adresas	Waterpoortstraat 2 8900 Ipras Belgija
Gamybos vieta	Waterpoortstraat 2 8900 Ipras Belgija

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

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	SQM S.A.
Gamintojo adresas	Los Militares, Piso 4 4290 Santjagas Čilė
Gamybos vieta	Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivija Čilė

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	Cosayach Nitratos S.A.
Gamintojo adresas	Amunategui 178 00 Santjagas Čilė
Gamybos vieta	Cala Cala 00 Poso Almontė Čilė

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	ACF Minera S.A.
Gamintojo adresas	San Martin No 499 00 Ikikė Čilė
Gamybos vieta	Lagunas mine 00 Poso Almontė Čilė

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	ISE Chemicals Corporation
Gamintojo adresas	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokijas Japonija
Gamybos vieta	3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamiširasatas Japonija
Veiklioji medžiaga	1349 - Polivinilpirolidonjodas
Gamintojo pavadinimas	ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc
Gamintojo adresas	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Kalvert Sitis Jungtinės Amerikos Valstijos
Gamybos vieta	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Kalvert Sitis Jungtinės Amerikos Valstijos
Veiklioji medžiaga	1349 - Polivinilpirolidonjodas
Gamintojo pavadinimas	Pantheon FZE (DMCC branch)
Gamintojo adresas	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubajus Jungtiniai Arabų Emyratai
Gamybos vieta	Cala Cala 00 Poso Almontė Čilė

2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,5
Polivinilpirolidonjodas		Veiklioji medžiaga	25655-41-8		0
Alkoholiai, C12-15, etoksilinti	Alkoholiai, C12-15, etoksilinti		68131-39-5	500-195-7	2,9
Fosforo rūgštis	Fosforo rūgštis		7664-38-2	231-633-2	0
Alkoholis C9-11 + 6 EO	Alkoholis C9-11 + 6 EO		68439-46-3		0

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Pavojingumo frazės

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

turinį išpilti (išmesti) į pavojingų ar specialių atliekų surinkimo punktą, laikantis vietinių, regioninių, nacionalinių ir (arba) tarptautinių nuostatų.

talpyklą išpilti (išmesti) į pavojingų ar specialių atliekų surinkimo punktą, laikantis vietinių, regioninių, nacionalinių ir (arba) tarptautinių nuostatų.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - PT3 – paruoštas naudoti spenių dezinfekantas, po melžimo, jodas

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Mielės
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Virusai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Melžiamų gyvulių spenių dezinfekcija po melžimo

Naudojimo metodas (-ai)	Spenių mirkymas arba purškimas - /
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Produktas yra paruoštas naudoti. - - Naudoti 2 kartus per dieną purškiant rankiniu būdu arba 3 kartus per dieną mirkant rankiniu būdu ir purškiant naudojant robotą.
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DTPE (didelio tankio polietilenas) talpyklos po 1, 5, 10, 20, 25, 30, 60, 200, 600 ir 1000 l

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Prieš naudojant produktas turi būti laikomas aplinkoje, kur temperatūra aukštesnė negu 20 °C.

Produktą naudoti mirkymo arba purškimo būdu.

-Mirkant: naudoti mirkymo indą. Po naudojimo mirkymo indą išplauti vandeniu.

-Purškiant: purkšti produktą ant spenių rankiniu arba automatinu purkštuvu.

Neruošti daugiau skysčio nei reikia; vienos karvės apdorojimui skirti 5 ml tirpalo.

Pildant produktą į naudojimo įrangą rekomenduojama naudoti dozavimo siurblij.

Produktą reikia naudoti iš karto po kiekvieno melžimo: 2 kartus per dieną purškiant rankiniu būdu arba 3 kartus per dieną mirkant rankiniu būdu ir purškiant naudojant robotą. Užtikrinti, kad produktas visiškai padengia tris ketvirčius spenio ilgio. Leisti produktui nudžiūti ant spenių. Siekiant užtikrinti pakankamą sąlyčio laiką reikia pasirūpinti, kad apipurškus produktas nebūtų pašalintas (pvz. laikyti gyvulį stovimoje pozicijoje bent 5 minutes).

Nemaišyti su kitais chemikalais.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Purškiant rankiniu būdu: mūvėti chemikalams atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas).
- Mirkant rankiniu būdu: saugiam naudojimui AAP nereikalingos.
- Jei reikalinga dezinfekuoti ir prieš, ir po melžimo, dezinfekcijai prieš melžimą reikėtų naudoti kitą produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.
- Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.

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

Patekus į akis: nedelsiant nuplauti vandeniu.

Prarijus: išskalauti burną. Išspjauti.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Baigus apdorojimą, išmesti (išpilti) nepanaudotą produktą ir pakuotę pagal vietinius reikalavimus. Panaudotą produktą galima išpilti į komunalinę kanalizaciją arba išmesti (išpilti) į mėšlo laikymo vietą priklausomai nuo vietinių reikalavimų. Vengti patekimo į individualių nuotekų valymo įrenginį.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikyti tik originalioje pakuotėje, vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje. Kai nenaudojate, talpyklą laikyti uždarytą.

Saugoti, kad neužšaltų. Nelaikyti aukštesnėje nei 40 °C temperatūroje.

Tinkamumo laikas – 2 metai.

6. Kita informacija

/