

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: 10.1 Kenodin SD 900

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

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0022265-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0022265-0013

Turinys

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| Administracinė informacija | 1 |
| 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai | 1 |
| 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas | 1 |
| 1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai) | 2 |
| 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 | 7 |
| 5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos | 7 |
| 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis | 7 |
| 6. Kita informacija | 7 |

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

| |
|-----------------------------|
| Kenodin SD 900 |
| IodoSD 900 |
| IDip+ concentrate |
| Jodkonzentrat 1:9 |
| Bühning Jodkonzentrat 1:9 |
| Wynnsan Iodine Conc dip 9-1 |
| Kenodin 900 |
| Dufa Dip |
| Kenostart 900 |
| Iodin Teat Spray 900 |
| HCP Iodine Concentrate |
| Maxi Subliem CP |
| Subliem Konzentrat Plus |

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 1-10 | |

| | |
|--------------------------------------------------------|-----------------|
| R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris | EU-0022265-0013 |
| 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 | 2,8 |
| Polivinilpirolidonjodas | | Veiklioji medžiaga | 25655-41-8 | | 0 |
| Alkoholiai, C12-15, etoksilinti | Alkoholiai, C12-15, etoksilinti | | 68131-39-5 | 500-195-7 | 21 |
| 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

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Smarkiai pažeidžia akis.

Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Gali pakenkti organams (skyd liaukei) jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai (per burną).

Pavojingumo frazės

Mūvēti apsaugines pirštines.

Mūvēti dėvėti apsauginius drabužius.

Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Mūvēti naudoti klausos apsaugos priemones.

PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti gydytojui į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą.

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.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - PT3 – Koncentruoti spenių dezinfekantai, 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
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

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

Naudojimo sritis

vidaus

Melžiamų gyvulių spenių dezinfekcija po melžimo

Naudojimo metodas (-ai)

Spenių purškimas rankiniu arba automatinu purkštuvu -

/

Naudojimo norma (-os) ir
dažnis

Prieš naudojant produktą būtina atskiesti, kad galutinė jodo koncentracija būtų 0,3 %. - -

Naudoti 2 kartus per dieną purškiant rankiniu purkštuvu arba 3 kartus per dieną
naudojant robotą (arba automatinį purkštuvą).

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 produktą būtina atskiesti, kad galutinė jodo koncentracija būtų 0,3 %. Šį produktą reikia atskiesti iki 11 % (110 ml produkto atskiesti vandeniu iki 1 l).

Neruošti daugiau skysčio nei reikia. Vienos karvės apdorojimui skirti 5 ml tirpalo. Pildant produktą į naudojimo įrangą rekomenduojama naudoti dozavimo siurbį.

Skiedžiant naudoti pirštines ir apsauginę akių priemonę. Atskiestą produktą galima laikyti ir naudoti 1 savaitę.

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

Atskiestą produktą purkšti ant spenių rankiniu arba automatinu purkštuvu.

Produktą reikia naudoti iš karto po melžimo, 2 kartus per dieną purškiant rankiniu purkštuvu arba 3 kartus per dieną naudojant robotą (automatinį purkštuvą). Užtikrinti, kad produktas visiškai padengia tris ketvirtadalius 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

- Produktą maišant ir pildant: mūvėti chemikalams atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas) ir akių (veido) apsaugos priemonės.
- Purškiant rankiniu būdu: mūvėti chemikalams atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas).
- 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: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Jei skausmas, mirksėjimas, ašarojimas arba paraudimas nepraeina, kreiptis skubios medicinos pagalbos. Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėti produkto talpyklą ar jo etiketę. Prarijus: išskalauti burną. Išspjauti. NESKATINTI vėmimo ir nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Su savimi turėti produkto talpyklą arba jo etiketę.

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. Nelaiikyti aukštesnėje nei 40 °C temperatūroje.

Tinkamumo laikas – 2 metai.

6. Kita informacija

Produkto(-ų) tirpalų sudėtis nepakitusi išlieka 1 savaitę.