

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: IODO EP25

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

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0018497-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0018497-0001

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	5
5.1. Naudojimo instrukcijos	5
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	7
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	7
6. Kita informacija	7

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

IODO EP25
IODOGEL
PRO TI-N

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	PRODHYNET SA
	Adresas	11 avenue des châtelets 22440 PLOUFRAGAN Prancūzija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018497-0000 1-1	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0018497-0001
Autorizacijos liudijimo data	11/10/2018
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	30/09/2028

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	PRODHYNET SA
Gamintojo adresas	11, Avenue des Châtelets 22440 PLOUFRAGAN Prancūzija
Gamybos vieta	PRODHYNET SA - 11, Avenue des Châtelets 22440 PLOUFRAGAN Prancūzija

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

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	COSAYACH : SCM Cía. Cosayach Minera Negreiros, Rut. N°96.625.710-5
Gamintojo adresas	Terrenos de Elena S/N Terrenos de Elena S/N Huara, Región de Tarapacá Čilė
Gamybos vieta	Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at: S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte - Čilė
Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	ACF MINERA SA
Gamintojo adresas	San Martín 499 Iquique Čilė
Gamybos vieta	Faena Lagunas KM. 1.722 Ruta A-5, Pozo Almonte Čilė
Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	SOCIEDAD QUIMICA y MINERA SA
Gamintojo adresas	Los Militares 4290 SANTIAGO DE CHILE Čilė
Gamybos vieta	Pedro de Valdivia (PV) Route B 180 Antofagasta Čilė Nueva Victoria (NV) Route 5 North, Km 1925 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	0,25
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), - C12-14-(lyginis skaičius)-alkil--hidroksi		68439-50-9		2,697

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Sukelia smarkų akių dirginimą.
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.
Mūvēti apsaugines pirštines.
Mūvēti dėvēti apsauginius drabužius.
Mūvēti naudoti akių (veido) 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.
Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 1.1. Mirkymas rankiniu arba automatiniu būdu 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: -
Vystymo stadija: -

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

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

Mokslinis pavadinimas: Dumbliai
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis	<p>vida</p> <p>Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija po melžimo juos pamerkiant į tirpalą</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Mirkymas -</p> <p>Spenių dezinfekcija juos pamerkiant į tirpalą rankiniu arba automatiniu būdu po melžimo.</p> <p>Mirkymo indas arba automatinė mirkymo įranga.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>- 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) - -</p> <p>Dažnis: 2 – 3 kartus per dieną.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5,10 IR 22L</p> <p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60,120 IR 220L</p> <p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1000 L</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Prieš naudojimą visada perskaityti etiketę arba informacinį lapelį ir laikytis visų pateiktų instrukcijų. Prieš naudojimą produktas turi būti laikomas aukštesnėje nei 20 °C temperatūroje.

Kad užpildytumėte įrangą produktu, rekomenduojama naudoti dozavimo siurbį.

Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo indą paruoštu naudoti produktu.

Po melžimo spenius per visą jų ilgį pamerkti į tirpalą rankiniu būdu arba automatiškai.

- 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).

Palikti produktą iki kito melžimo. Gyvulys turi stovėti, kol produktas išdžius (ne mažiau kaip 5 min.).

Kito melžimo metu prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausinti spenius.

Jei reikia, naudoti produktą po kiekvieno melžimo.

Reguliariai valyti mirkymo įrangą šiltu vandeniu.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Naudoti akių apsaugos priemones.

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

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

Nedelsiant nusivilkite užterštus drabužius ir nusiauti avalynę. Prieš naudojimą juos išvalyti.

PIRMOSIOS PAGALBOS NURODYMAI

- Įkvėpus išvesti nukentėjusįjį į gryną orą.

- Patekus ant odos nuplauti vandeniu.

- Patekus į akis:

- PRODUKTUI PATEKUS Į AKIS: kelias minutes atsargiai plauti akis vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jei tai lengva padaryti. Toliau plauti akis.

Jei akių sudirginimas nepraeina kreiptis į gydytoją.

- Prarijus skalauti burną. NEGALIMA sukelti vėmimo. Kreiptis į gydytoją.

Žr. profesionaliems naudotojams skirtą saugos duomenų lapą, kuriame nurodytas pagalbos telefono numeris.

Išsipylus dideliame kiekiui pažymėkite ribas, surinkite inertiška absorbuojančia medžiaga į avarinį rezervuarą. Laikyti tam skirtose, tinkamai pažymėtose uždaroje talpyklose atliekoms šalinti. Negalima išsiliejusios medžiagos grąžinti į originalias talpyklas pakartotiniam naudojimui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Nepanaudotą produktą ir pakuotę šalinti pagal vietinius ir nacionalinius reikalavimus.

Panaudotą produktą galima išpilti į komunalinių nuotekų sistemą arba į mėšlo / srutų rezervuarą, atsižvelgiant į vietos reikalavimus.

Vengti patekimo į individualias nuotekų valymo įmones. Popierinius rankšluosčius, naudotus nuvalyti produkto likučiams nuo spenių bei juos nusausti, išmesti kartu su įprastinėmis ar buitinėmis atliekomis.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

6. Kita informacija