

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: Product

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0018398-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0018398-0005

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 | 4 |
| 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį | 4 |
| 2.2. Formuliacijos tipas | 4 |
| 3. Pavojingumo ir atsargumo frazės | 4 |
| 4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai) | 4 |
| 5. Bendrieji naudojimo nurodymai | 8 |
| 5.1. Naudojimo instrukcijos | 8 |
| 5.2. Rizikos valdymo priemonės | 8 |
| 5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką | 8 |
| 5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos | 9 |
| 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis | 9 |
| 6. Kita informacija | 9 |

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

| |
|----------------------|
| IoKlar Multi |
| MEPA IsoprayPlus D |
| ASTRI-IO |
| DESINTEC MH-Iodine S |

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

| | | |
|--|---------------------|---|
| Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas | Pavadinimas | Ecolab Deutschland GmbH |
| | Adresas | Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Vokietija |
| Autorizacijos liudijimo numeris | EU-0018398-0000 1-3 | |

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0018398-0005

Autorizacijos liudijimo data

11/10/2018

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

30/09/2028

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

| | |
|---|--|
| Gamintojo pavadinimas | Ecolab Europe GmbH |
| Gamintojo adresas | Richtstrasse 7, 8304 Wallisellen Šveicarija |
| Gamybos vieta | Ecolab Baglan , ECOLAB CONTAMINATION CONTROL BRUNEL WAY, BAGLAN ENERGY PARK, NEATH SA11 2GA South Wales Jungtinė Karalystė |
| | Ecolab Leeds, LOTHERTON WAY, GARFORTH, LEEDS LS25 2JY Leeds Jungtinė Karalystė |
| | Ecolab Rovigo, Viale del Lavoro 10 , 45100 Rovigo Italija |
| | Ecolab Biebesheim Nalco Deutschland Manufacturing GmbH und Co.KG, Justus-von-Liebig-Str. 11 D-64584 Biebesheim Vokietija |
| | Ecolab NETHERLANDS BV, NL01ECOLAB, BRUGWAL 11 3432NZ NIEUWEGEIN Nyderlandai |
| | Ecolab Weavergate, ECOLAB WEAVERGATE PLANT WINNINGTON AVENUE, NORTHWICH CHESHIRE CW8 3AA NORTHWICH Jungtinė Karalystė |
| | Ecolab Mullingar, Forest Park, Mullingar Ind. Estate, Mullingar, Co. Zone C Westmeath Airija |
| | Ecolab Maribor, Ecolab d.o.o., Vajngerlova 4 2000 Maribor Slovėnija |
| | Ecolab Rozzano, VIA GRANDI 9/11 20089 ROZZANO Italija |
| | Ecolab B.V.B.A, Havenlaan: 4 3980 Tessenderlo Belgija |
| Ecolab CELRA, Nalco Española Manufacturing, SLU C/Tramuntana s/n, Poligono Industrial de Celrà 17460 CELRÀ Ispanija | |
| Ecolab Chalons Ecolab production France SAS, BP509 Avenue de Général Patton 51006 Châlons-en-Champagne Prancūzija | |
| Ecolab Mandra, 25km Old National Road Athens Mandra, oo Attica Graikija | |
| NALCO FINLAND MANUFACTURING OY, Kivikummuntie 1 FIN-07955 Tesjoki Suomija | |

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

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Veiklioji medžiaga | 1319 - Jodas |
| Gamintojo pavadinimas | ACF Minera S.A. |
| Gamintojo adresas | San Martín No 499 00 Iquique Čilė |
| Gamybos vieta | Lagunas mine 00 Pozo Almonte Čilė |

| | |
|------------------------------|--|
| Veiklioji medžiaga | 1319 - Jodas |
| Gamintojo pavadinimas | Cosayach Nitratos S.A. |
| Gamintojo adresas | Amunategui 178 00 Santiago Čilė |
| Gamybos vieta | S.C.M. Cosayach Cala Cala 00 Pozo Almonte Čilė |

| | |
|------------------------------|---|
| Veiklioji medžiaga | 1349 - Polivinilpirolidonjodas |
| Gamintojo pavadinimas | ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc. |
| Gamintojo adresas | 455 N. MAIN ST. (HWY 95) KY 42029 CALVERT CITY Jungtinės Amerikos Valstijos |
| Gamybos vieta | 455 N. MAIN ST. (HWY 95) KY 42029 CALVERT CITY Jungtinės Amerikos Valstijos |

| | |
|------------------------------|--|
| Veiklioji medžiaga | 1319 - Jodas |
| Gamintojo pavadinimas | Nihon Tennen Gas Development Co., Ltd/ Kanto Natural Gas Development Co., Ltd |
| Gamintojo adresas | 661 Mobara Chiba 297-8550 Mobara City Japonija |
| Gamybos vieta | Chiba Plant, 2508 Minami-Hinata, Shirako-Machi, Chosei-Gun 299-4205 Chiba Japonija |

| | |
|------------------------------|--|
| Veiklioji medžiaga | 1319 - Jodas |
| Gamintojo pavadinimas | SQM S.A. |
| Gamintojo adresas | Los Militares 4290 Piso 4 Santiago Čilė |
| Gamybos vieta | Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia 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.) |
|-------------------------|-------------------|--------------------|-------------|------------|----------------|
| Polivinilpirolidonjodas | | Veiklioji medžiaga | 25655-41-8 | | 2,45 |
| Jodas | | Veiklioji medžiaga | 7553-56-2 | 231-442-4 | 0,27 |

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojobumo ir atsargumo frazės

Pavojobumo kategorijos

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Pavojobumo frazės

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Spenių dezinfekcija po melžimo mirkymo arba purškimo būdu

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: -

| | |
|--|--|
| | <p>Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Apvalkalėtieji virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -</p> |
| Naudojimo sritis | <p>vidaus</p> <p>Pieninių gyvulių (karvių, buivių, ožkų ir avių) speniams dezinfekuoti po melžimo.</p> |
| Naudojimo metodas (-ai) | <p>Mirkymas arba purškimas - Mirkymas rankiniu būdu naudojant mirkymo indą arba Purškimas rankiniu būdu naudojant purkštuvą arba Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą arba</p> <p>Automatizuotas purškimas (melžimo robotu).</p> |
| Naudojimo norma (-os) ir dažnis | <p>1-3 kartus per dieną po melžimo. - - Vienkartinė produkto dozė yra 3-10 ml (mirkant), 10-15 ml (purškiant) gyvuliui (gyvuliai su keturiais speniais).</p> |
| Vartotojų kategorija (-os) | <p>Profesionalas</p> |
| Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga | <p>Didelio tankio polietileno (HDPE) talpyklos po 0,5-1000 litrų.</p> |

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Produktas naudojamas pieninių gyvulių spenių mirkymui ar apipurškimui po melžimo naudojant rankinę ar automatinę įrangą. Po melžimo: pamerkti spenius į produktą per visą ilgį, ištraukus nenušluostyti. Po apdoravimo karvės turi stovėti 5 minutes. Prieš kitą melžimą kruopščiai nuvalyti spenius.

Taip pat žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Jei reikia atlikti dezinfekciją prieš ir po melžimo, dezinfekcijai prieš melžimą reikia rinktis kitą biocidinį produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.
Taip pat žr. meta PCS 3 bendrąsias rizikos valdymo priemones.

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 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Spenių dezinfekcija prieš melžimą mirkymo arba purškimo būdu

| | |
|---|--|
| 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: Apvalkalėtieji virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - |
| Naudojimo sritis | vidaus |

| | |
|--|---|
| Naudojimo metodas (-ai) | Mirkymas arba purškimas - Mirkymas rankiniu būdu naudojant mirkymo indą arba Purškimas rankiniu būdu naudojant purkštuvą arba Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą. |
| Naudojimo norma (-os) ir dažnis | 1-3 kartus per dieną prieš melžimą. - - Vienkartinė produkto dozė yra 3-10 ml (mirkant), 10-15 ml (purškiant) gyvuliui (gyvuliai su keturiais speniais). |
| Vartotojų kategorija (-os) | Profesionalas |
| Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga | Didelio tankio polietileno (HDPE) talpyklos po 0,5-1000 litrų. |

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Produktas naudojamas pieninių gyvulių spenių mirkymui ar apipurškimui prieš melžimą, naudojant rankinę ar automatinę įrangą. Prieš melžimą: prieš dezinfekciją spenius nušluostyti šluoste. Spenius pilnai padengti produktu ir palaukti 1 minutę. Tuomet nušluostyti vienkartinė popierine šluoste arba rankšluosčiu.
Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Jei būtina dezinfekcija prieš ir po melžimo, dezinfekcija po melžimo turi būti atlikta su produktu, kurio sudėtyje nėra jodo. Taip pat žr. meta PCS 3 bendrąsias rizikos valdymo priemones.

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

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Žr. kiekvieno naudojimo būdo specifines naudojimo instrukcijas.
Prieš naudojimą visada perskaityti etiketę ar informacinį lapelį, laikytis visų pateiktų instrukcijų.
Prieš naudojimą produktas turi būti laikomas aukštesnėje nei 20 °C temperatūroje.
Kad užpildytumėte įrangą produktu, rekomenduojama naudoti dozavimo siurbį.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Žr. kiekvieno naudojimo būdo specifines rizikos valdymo priemones.
Apdorojant purškimo būdu, mūvėti apsaugines, cheminėms medžiagoms atsparias, pirštines (pirštinių medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi nurodyti informacijoje apie produktą).

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

Galimas poveikis sveikatai

Akys. Naudojant įprastomis sąlygomis, pakenkimai sveikatai nežinomi arba nėra tikėtini.

Oda. Naudojant įprastomis sąlygomis, pakenkimai sveikatai nežinomi arba nėra tikėtini.

Nurijus. Naudojant įprastomis sąlygomis, pakenkimai sveikatai nežinomi arba nėra tikėtini.

Įkvėpus. Naudojant įprastomis sąlygomis, pakenkimai sveikatai nežinomi arba nėra tikėtini.

Lėtinis poveikis. Naudojant įprastomis sąlygomis, pakenkimai sveikatai nežinomi arba nėra tikėtini.

Pirmosios pagalbos priemonės

Patekus į akis: kuo skubiau išplauti akis gausiu kiekiu vandens, kartais pakeliant viršutinį ir apatinį akių vokus. Patikrinti, ar yra kontaktiniai lęšiai. Jei yra, juos reikia išimti. Pasireiškus sudirginimo reakcijai, kreiptis į gydytoją.

Įkvėpus: nukentėjusį išvesti į gryną orą ir leisti ramiai pakvėpuoti grynu oru jam patogioje padėtyje. Įkvėpus skilimo produktų gaisro metu, simptomai atsiranda ne iš karto. Pasireiškus simptomams, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: plauti pažeistą odos vietą dideliu kiekiu vandens. Nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti batus. Pasireiškus simptomams, kreiptis į gydytoją.

Nurijus: išskalauti burną vandeniu. Jei nukentėjusysis asmuo nurijo medžiagos ir yra sąmoningas, duoti jam atsigerti šiek tiek vandens. Nesistengti sukelti vėmimo, nebent nurodžius gydytojui. Pasireiškus simptomams, kreiptis į gydytoją.

Aplinkosaugos priemonės: saugoti, kad išsiliejusi medžiaga nepasklistų ir nenutekėtų, nepatektų į dirvožemį, vandentakius, nutekamuosius bei kanalizacijos vamzdžius. Informuoti atitinkamas institucijas, jei produktas užteršė aplinką (kanalizaciją, vandentakius, dirvožemį ar orą). Siekiant išvengti individualių nuotekų šalinimo įmonių funkcionavimo sutrikimų, likučius, kuriuose galimai yra produkto reikia išpilti į mėšlo/srūtų rezervuarus (paskleisti ant dirvos ar sudeginti biokuro deginimo įmonėse) arba į komunalinių nuotekų sistemas, kai tai yra teisėta.

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 / srūtų rezervuarą, atsižvelgiant į vietos reikalavimus.
Vengti patekimo į individualius nuotekų valymo įrenginius.
Europos atliekų katalogas: 20 01 30 plovikliai, nenurodyti 20 01 29.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikyti 5–25 °C temperatūroje, saugoti nuo tiesioginės saulės šviesos. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą. Laikyti originalioje talpykloje. Tinkamumo laikas – 24 mėnesiai.

6. Kita informacija

