

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: IODOSAN 30 Plus

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

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0020540-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0020540-0011

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	6
5.1. Naudojimo instrukcijos	6
5.2. Rizikos valdymo priemonės	7
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

IODOSAN 30 Plus
YODO CONTROL
YODIVEN

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Applied Biocide GmbH
	Adresas	Siemensstraße 42 59199 Bönen Vokietija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0020540-0000 1-7	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0020540-0011
Autorizacijos liudijimo data	25/11/2019
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	31/10/2029

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	FINK TEC GmbH
Gamintojo adresas	Oberster Kamp 23 59069 Hamm Vokietija
Gamybos vieta	Oberster Kamp 23 59069 Hamm Vokietija

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

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo
Gamintojo adresas	Amunátegui 178, 7th Floor 8320000 Santiago Čilė
Gamybos vieta	S.C.M. Cosayach Cala Cala 1180000 Pozo Almonte Chile Čilė
Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	ACF Minera S.A.
Gamintojo adresas	San Martin 499 1100000 Iquique Čilė
Gamybos vieta	Lagunas mine 1180000 Pozo Almonte Čilė
Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	Sociedad Quimica y Minera SA
Gamintojo adresas	Los Militares 4290 7550000 Las Condes Čilė
Gamybos vieta	Nueva Victoria 1180000 Pozo Almonte Čilė
	Pedro de Valdivia 1240000 Antofagasta 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	3
Fosforo rūgštis	Fosforo rūgštis		7664-38-2	231-633-2	10
Izotridekanolio etoksilat	Izotridekanolio etoksilat		69011-36-5	500-241-6	31,8

2.2. Formuliacijos tipas

Meta PCS 6-8: SL – Vandenyje tirpus koncentratas

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Gali ėsdinti metalus.
Kenksminga prarijus.
Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.
Smarkiai pažeidžia akis.
Gali pakenkti organams skyd liaukė jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai .
Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Pavojingumo frazės

Laikyti tik originalioje pakuotėje.
Nejįkvėpti rūko.
Nejįkvėpti aerozolio.
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
Mūvēti apsaugines pirštines.
Mūvēti dėvēti apsauginius drabužius.
Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų):Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius.Odą nuplauti vandeniu vandeniu.
PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.
Laikyti užrakintą.
Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Veterinarinė higiena - gyvulininkystė - kietų paviršių dezinfekavimo priemonė - profesionaliam naudojimui - patalpose - purškimas

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: nenurodyta Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nenurodyta Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: Virusai Vystymo stadija: nenurodyta
Naudojimo sritis	vidaus
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: purškimas - Priemonė kietų paviršių dezinfekacijai tvartuose (neskirta perykloms). Praskiestą koncentratą purkšti nešiojamu ant nugaros purškimo aparatu (nuo 4 iki 7 barų)
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	100 mL/m ² - Jodo koncentracija naudojamame tirpale: 750 ppm (0,075 % masinės dalies). - Naudojimo dažnis per metus: Pieninės karvės: 1 Mėsiniai galvijai: 1 Mėsiniai veršeliai: 4 Paršavedės atskiruose garduose: 5 Paršavedės grupėse: 5

Penimos kiaulės: 3

Dedeklės vištos bateriniuose narvuose (negydant): 1

Dedeklės vištos bateriniuose narvuose su ventilacija (juostinis transporteris): 1

Dedeklės vištos bateriniuose narvuose su priverstiniu džiovinimu (su gilia duobe, kilimu aukštyn): 1

Dedeklės vištos kompaktiškuose bateriniuose narvuose: 1

Laisvai ant kraiko laikomos dedeklės vištos (grindys iš dalies dengtos kraiku, iš dalies dengtos grotelėmis): 1

Laisvai ant kraiko laikomi broileriai: 7

Laisvai ant grotelėmis dengtų grindų laikomos dedeklės vištos (paukštidės sistema): 1

Laisvai ant grotelėmis dengtų grindų laikomi broilerių tėviniai pulkai: 1

Ant grotelėmis dengtų grindų auginami broilerių tėviniai pulkai: 3

Laisvai ant kraiko laikomi kalakutai: 2

Laisvai ant kraiko laikomos antys: 13

Laisvai ant kraiko laikomos žąsys: 6

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Didelio tankio polietileno (DTPE) butelis: 1 litras su polipropileno dangteliu
Didelio tankio polietileno (DTPE) talpyklė: 50–60 litrų
Didelio tankio polietileno (DTPE) statinės: 200 litrų
Didelio tankio polietileno (DTPE) IBC konteineris: 600–1000 litrų

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Iodosan 30 plus: sumaišyti 23 ml produkto su 977 ml vandens, kad gautųsi 1 l dezinfekavimo priemonės tirpalo.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

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

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

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

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Prieš naudojimą visada perskaitykite produkto etiketę bei instrukciją ir laikykitės pateiktų nurodymų.

Dezinfekavimo tirpalui paruošti, reikia sumaišyti produktą su vandeniu. Visada iš pradžių pilti vandenį ir tik tada atsargiai įmaišyti produktą.

Naudoti daugiausiai 100 ml paruošto tirpalo 1 m² dezinfekuojamos patalpos ploto. Paruoškite tik tiek tirpalo, kiek reikia.

Produktą naudoti tik tuščiuose (neapgyvendintuose) tvartuose, prieš tai paviršius gerai nuvalius tinkamu valikliu.

Išankstinis valymas yra privalomas. Nuplauti arba nuvalyti visus paviršius, kuriuos planuojate dezinfekuoti. Palikti paviršius išdžiūti 24–36 val. prieš dezinfekciją, kad būtų gautas žemės drėgnumo efektas. Kruopščiai padengti įrenginius ir įrangą plonu tirpalo sluoksniu, naudojant tinkamą purškimo prietaisą (nuo 4 iki 7 barų). Proceso ir sąlyčio metu (bent 30 min.) visos angos turi būti uždarytos, vėdinimas turi būti išjungtas.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Produkto butelio forma turėtų sumažinti pusrų ir poveikio akims bei odai riziką produkto skiedimo metu.

Maišymo ir perpilimo metu: privaloma naudoti veido skydelį ir apsaugines pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas).

Purškimo metu: būtina mūvėti pirštines ir apsauginį kombinezoną (bent X tipo, EN XXXXX), kurie yra nepralaidūs biocidiniam produktui (pirštinių ir apsauginio kombinezono medžiagą medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas). Kiekvienai pamainai naudokite naujas apsaugines pirštines.

Profesionaliems naudotojams per mėnesį galima atlikti ne daugiau nei 3 tvartų dezinfekcijos kartus. Šie profesionalūs naudotojai neturėtų atlikti papildomų darbų su produktais, kurių sudėtyje yra jodo.

Per dieną naudoti tik vienos rūšies produktą, kurio sudėtyje yra jodo.

Tvarto dezinfekcijos nederėtų atlikti dažniau nei kartą per metus ar kartą per visą veršelių ir kiaulių gyvenimą. Dezinfekcijos metu šėryklos privalo būti uždengtos.

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

Įkvėpus: įleisti gryno oro; atsiradus negalavimams, kreiptis į gydytoją.
Patekus ant odos: nedelsiant nusivilkti užterštus drabužius ir kruopščiai nuplauti odą.
Patekus į akis: skalauti atviras akis, išimti kontaktinius lęšius, toliau skalauti akis po tekančiu vandeniu kelias minutes. Tada kreiptis į gydytoją.
Prarijus: išskalauti burną ir duoti atsigerti šiek tiek vandens. Neskatinėti vėmimo; nedelsiant kreiptis medicininės pagalbos.
Nukentėjusiajam praradus sąmonę, paguldyti į stabilią padėtį ant kairiojo šono transportavimui. Niekada nieko neduoti į burną sąmonės netekusiui asmeniui.

Kreipiantis medicininės pagalbos su savimi turėti produkto pakuotę ar etiketę; skambinti į apsinuodijimų informacijos biurą +370 5 236 20 52 arba +370 687 53378.

Aplinkosaugos priemonės:

Informuoti atitinkamas institucijas, jei produktas užteršė aplinką (kanalizaciją, vandentakius, dirvožemį ar orą). Siekiant išvengti individualių nuotekų valymo įrenginių funkcionavimo sutrikimų, likučius, kuriuose galimai yra produkto, reikia išpilti į mėšlo rezervuarus (paskleidimui ant dirvos ar deginimui biokuro deginimo įmonėse) arba į komunalinių nuotekų sistemas, kai tai yra teisėta.

Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:

Sustabdyti nuotėkį, jei įmanoma tai padaryti saugiai. Surinkti išsiliejusį produktą skysčius rišančiomis medžiagomis (smėliu, diatomitu, rūgščių riškliu, pjuvenomis) ir sudėti į talpyklas. Surinktas medžiagas būtina šalinti laikantis galiojančių vietos / nacionalinių teisės aktų.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Po dezinfekcijos nepanaudotą produktą ir pakuotę šalinti pagal vietos reikalavimus. Panaudotą produktą galima išpilti į komunalinių nuotekų sistemas arba išpilti į mėšlo rezervuarus, laikantis vietos reikalavimų. Vengti patekimo į individualius nuotekų valymo įrenginius.
Europos atliekų katalogas: 200130 plovikliai, nenurodyti 20 01 29.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Laikyti neskaidrioje talpykloje. Saugoti nuo užšalimo. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Tinkamumo laikas: 24 mėn. DTPE talpykloje

6. Kita informacija

