

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO REGLAMENTAS (ES) 2018/1288

2018 m. rugsėjo 24 d.

kurio biocidinių produktų grupei „Prodhynet’s iodine based products“ suteikiamas Sąjungos autorizacijos liudijimas

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2012 m. gegužės 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 528/2012 dėl biocidinių produktų tiekimo rinkai ir jų naudojimo ⁽¹⁾, ypač į jo 44 straipsnio 5 dalį,

kadangi:

- (1) 2015 m. rugpjūčio 3 d. bendrovė „Prodhynet SA“ pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 43 straipsnio 1 dalį ir pagal Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) Nr. 414/2013 ⁽²⁾ 4 straipsnį pateikė Europos cheminių medžiagų agentūrai (toliau – Agentūra) paraišką suteikti tokių pačių biocidinių produktų grupei „Prodhynet’s iodine based products“ (toliau – tokių pačių produktų grupė) (produktai priskiriami 3-io tipo produktams, kaip apibrėžta Reglamento (ES) Nr. 528/2012 V priede), kaip nurodyta Reglamento (ES) Nr. 414/2013 1 straipsnyje, autorizacijos liudijimą. Paraiška suteikti autorizacijos liudijimą tokių pačių produktų grupei užregistruota Biocidinių produktų registre (toliau – registras) bylos numeriu BC-YK019030-42. Paraiškoje taip pat nurodytas susijusios referencinės produktų grupės („Hypred’s iodine based products“), užregistruotos registre bylos numeriu BC-LC018584-49, paraiškos numeris;
- (2) tokių pačių produktų grupėje yra jodo kaip veikliosios medžiagos, kuri yra įtraukta į Reglamento (ES) Nr. 528/2012 9 straipsnio 2 dalyje nurodytą Sąjungos patvirtintų veikliųjų medžiagų sąrašą. Atsižvelgdama į šiai veikliajai medžiagai būdingas savybes, kai tik bus pradėti taikyti Komisijos deleguotajame reglamente (ES) 2017/2100 ⁽³⁾ nustatyti moksliniai endokrininės sistemos ardųjų savybių nustatymo kriterijai, Komisija apsvarstys būtinybę peržiūrėti jodo, įskaitant polivinilpirolidonjodą, patvirtinimą pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 15 straipsnį. Priklausomai nuo tos peržiūros rezultatų, Komisija svarstys, ar biocidinių produktų, kurių sudėtyje yra šios veikliosios medžiagos, Sąjungos autorizacijos liudijimai turi būti peržiūrėti pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 48 straipsnį;
- (3) 2018 m. sausio 26 d. Agentūra pateikė Komisijai savo nuomonę ⁽⁴⁾, įskaitant biocidinio produkto charakteristikų santraukos projektą, pagal Reglamento (ES) Nr. 414/2013 6 straipsnio 2 dalį. Nuomonėje padaryta išvada, kad tokių pačių produktų grupė atitinka Reglamento (ES) Nr. 528/2012 3 straipsnio 1 dalies s punkte nustatytą biocidinių produktų grupės apibrėžtį, kad siūlomi tokių pačių produktų grupės ir susijusios referencinės biocidinių produktų grupės skirtumai yra susiję tik su informacija, kuri gali keistis dėl administracinio pakeitimo pagal Komisijos įgyvendinimo reglamentą (ES) Nr. 354/2013 ⁽⁵⁾ ir kad, remiantis pirmiau minėtos susijusios referencinės produktų grupės vertinimu, jei laikomasi produkto charakteristikų santraukos projekto, tokių pačių produktų grupė atitinka Reglamento (ES) Nr. 528/2012 19 straipsnio 1 ir 6 dalyse nustatytas sąlygas;
- (4) 2018 m. kovo 6 d. Agentūra pateikė Komisijai biocidinio produkto charakteristikų santraukos projektą visomis Sąjungos oficialiosiomis kalbomis pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 44 straipsnio 4 dalį;
- (5) Komisija pritaria Agentūros nuomonei ir mano, kad yra tinkama suteikti Sąjungos autorizacijos liudijimą tokių pačių produktų grupei ir užregistruoti produktų grupės charakteristikų santrauką registre pagal to reglamento 71 straipsnio 6 dalį;
- (6) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Biocidinių produktų nuolatinio komiteto nuomonę,

⁽¹⁾ OL L 167, 2012 6 27, p. 1.

⁽²⁾ 2013 m. gegužės 6 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 414/2013, kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 528/2012 nustatoma tokių pačių biocidinių produktų autorizacijos liudijimų išdavimo tvarka (OL L 125, 2013 5 7, p. 4).

⁽³⁾ 2017 m. rugsėjo 4 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) 2017/2100, kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 528/2012 nustatomi moksliniai endokrininės sistemos ardųjų savybių nustatymo kriterijai (OL L 301, 2017 11 17, p. 1).

⁽⁴⁾ ECHA opinion of 25 January 2018 on the Union authorisation of the same biocidal product family PRODHYNET’s iodine based products (UBP-C-1177988-02-00/F).

⁽⁵⁾ 2013 m. balandžio 18 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 354/2013 dėl pakeitimų, susijusių su biocidiniais produktais, autorizuotais pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 528/2012 (OL L 109, 2013 4 19, p. 4).

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Sąjungos autorizacijos liudijimas suteikiamas bendrovei „Prodhynet SA“ tokių pačių biocidinių produktų grupei „Prodhynet’s iodine based products“, kurios autorizacijos liudijimo numeris yra ES-0018497-0000.

Sąjungos autorizacijos liudijimas galioja nuo 2018 m. spalio 15 d. iki 2028 m. rugsėjo 30 d.

Sąjungos autorizacijos liudijimas suteikiamas pagal priede pateiktą produkto charakteristikų santrauką.

2 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2018 m. rugsėjo 24 d.

Komisijos vardu
Pirmininkas
Jean-Claude JUNCKER

PRIEDAS

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

PRODHYNET's iodine based products

PT03 – veterinarinė higiena

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0018497-0000

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris: EU-0018497-0000

I DALIS

PIRMASIS INFORMACIJOS LYGMUO**1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA****1.1. Grupės pavadinimas**

Pavadinimas	PRODHYNET's iodine based products

1.2. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT03 – veterinarinė higiena

1.3. 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	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0018497-0000	
Autorizacijos liudijimo data	2018 m. spalio 15 d.	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2028 m. rugsėjo 30 d.	

1.4. 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

1.5. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	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	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	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 GRUPĖS SUDĖTIS IR FORMULIACIJA

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)	
					Min.	Maks.
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,25	2,5
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14- (lyginis skaičius)-alkil-hidroksi	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		2,697	24,199

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacija (-os)	AL – Bet koks kitas skystis SL – Vandenyje tirpus koncentratas

II DALIS

ANTRASIS INFORMACIJOS LYGMUO. META PCS

META PCS 1

1. META PCS 1 ADMINISTRAVIMO INFORMACIJA

1.1. Meta PCS 1 identifikatorius

Identifikatorius	meta PCS 1. Paruošti naudoti mirkalai
------------------	---------------------------------------

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-1
---------	-----

1.3. **Produkto tipas (-ai)**

Produkto tipas (-ai)	PT03 – veterinarinė higiena

2. META PCS 1 SUDĖTIS

2.1. **Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta PCS 1 sudėtį**

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)	
					Min.	Maks.
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,25	0,49
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14- (lyginis skaičius)-alkil-hidroksi	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		2,697	4,993

2.2. **Meta PCS 1 formuliacijos tipas (-ai)**

Formuliacija (-os)	AL – Bet koks kitas skystis

3. META PCS 1 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. Mūvėti apsaugines pirštines. Dėvėti apsauginius drabužius. 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. META PCS 1 AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMO BŪDAS (-AI)

4.1. **Naudojimo aprašymas****1 lentelė. # 1 Naudojimas. Mirkymas rankiniu arba automatiniu būdu po melžimo**

Produkto tipas	PT03 – veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	—
Kontroliuojamas (-i) Organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bakterijos Mielės Dumbliai

Naudojimo sritis	Patalpose Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija po melžimo juos pamerkiant į tirpalą
Naudojimo metodas (-ai)	Mirkymas Spenių dezinfekcija juos pamerkiant į tirpalą rankiniu arba automatiniu būdu po melžimo. Mirkymo indas arba automatizuota mirkymo įranga.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	— 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) Dažnis: 2–3 kartus per dieną
Naudotojų kategorija (-os)	Profesionalai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

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 ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos*

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.5. *Kai taikoma, produkto laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis*

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

5. META PCS 1 NAUDOJIMO BENDRIEJI NURODYMAI ⁽¹⁾,

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 siurblių.

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)

⁽¹⁾ Šiame skirsnyje nurodytos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kitos naudojimo instrukcijos taikomos visoms leidžiamoms naudojimui paskirtims, nurodytoms bendroje produktų grupės charakteristikų santraukoje 1.

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 priemonės.

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 nusivilkti 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 nusausinti, išmesti kartu su įprastinėmis ar buitinėmis atliekomis.

5.5. Laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

6. KITA INFORMACIJA

7. TREČIASIS INFORMACIJOS LYGMUO: META PCS 1 ATSKIRI PRODUKTAI

7.1. Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas	<p>iodo EP25</p> <p>iodogel</p> <p>pro TI-N</p>
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018497-0001 1-1

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)
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	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		2,697

META PCS 2

1. META PCS 2 ADMINISTRAVIMO INFORMACIJA

1.1. Meta PCS 2 identifikatorius

Identifikatorius	meta PCS 2. Paruošti naudoti produktai mirkymui, apdorojimui putomis ir purškimui
------------------	---

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-2
---------	-----

1.3. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT03 – veterinarinė higiena
----------------------	-----------------------------

2. META PCS 2 SUDĖTIS

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta PCS 2 sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)	
					Min.	Maks.
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,25	0,49
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14- (lyginis skaičius)-alkil-hidroksi	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		2,697	4,69

2.2. Meta PCS 2 formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacija (-os)	AL – Bet koks kitas skystis
--------------------	-----------------------------

3. META PCS 2 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.

	<p>Mūvēti apsaugines pirštines.</p> <p>Dēvēti apsauginius drabužius.</p> <p>Naudoti akių (veido) apsaugos priemones.</p> <p>PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.</p> <p>Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.</p>
--	--

4. META PCS 2 AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMO BŪDAS (-AI)

4.1. **Naudojimo aprašymas**

2 lentelė. # 1 Naudojimas. Mirkymas, apdorojimas putomis arba purškimas rankiniu arba automatiniu būdu prieš melžimą

Produkto tipas	PT03 – veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	—
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bakterijos Mielės
Naudojimo sritis	Patalpose Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą
Naudojimo metodas (-ai)	Mirkymas, apdorojimas putomis ar purškimas prieš melžimą Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatiniu būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą Mirkyimo indas, putų indas, spenių purkštukas, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	— karvės ir buivolės: 3–10 ml (rekomenduojama 5–8 ml) — avys: 1,5–5 ml (rekomenduojama 1,5–3 ml) — ožkos: 2,5–6 ml (rekomenduojama 2,5–4 ml) Dažnis: 2–3 kartus per dieną
Naudotojų kategorija (-os)	Profesionalai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Prieš naudojimą pašalinti visus matomus nešvarumus.

Prieš melžimą spenius per visą jų ilgį pamerkti, apdoroti putomis arba apipurkšti rankiniu arba automatiniu būdu.

Palikti produktą veikti bent vieną minutę.

Prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausinti spenius.

Taip pat žr. meta PCS 2 bendruosius nurodymus.

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Mirkant ar apdorojant putomis rankiniu būdu – mėvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Purškiant rankiniu būdu – mėvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

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 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.4. *Kai taikoma, produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos*

Žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.5. *Kai taikoma, produkto laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis*

Žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2. **Naudojimo aprašymas**

3 lentelė. # 2 Naudojimas. Mirkymas, apdorojimas putomis arba purškimas rankiniu arba automatinio būdu po melžimo

Produkto tipas	PT03 – veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	—
Kontroliuojamas (-i) Organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bakterijos Mielės Dumbliai
Naudojimo sritis	Patalpose Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo
Naudojimo metodas (-ai)	Mirkymas, apdorojimas putomis, purškimas po melžimo Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatinio būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo. Mirkyimo indas, putų indas, spenių purkštuvas, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	— karvės ir buivolės (3–10 ml; rekomenduojama – 5–8 ml) — avys (1,5–5 ml; rekomenduojama – 1,5–3 ml) — ožkos (2,5–6 ml; rekomenduojama – 2,5–4 ml) Dažnis: 2–3 kartus per dieną
Naudotojų kategorija (-os)	Profesionalai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Po melžimo spenius per visą jų ilgį pamerkti, apdoroti putomis arba apipurkšti rankiniu arba automatiniu būdu.

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

Kito melžimo metu prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausti spenius.

Taip pat žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Purškiant rankiniu būdu – mėvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

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 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.4. *Kai taikoma, produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos*

Žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.5. *Kai taikoma, produkto laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis*

Žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

5. META PCS 2 NAUDOJIMO BENDRIEJI NURODYMAI ⁽¹⁾

5.1. **Naudojimo instrukcijos**

Žr. specifines naudojimo instrukcijas kiekvienam naudojamam būdui.

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.

Jei reikia, naudoti produktą kiekvieno melžimo metu.

Reguliariai valyti mirkymo įrangą šiltu vandeniu.

5.2. **Rizikos valdymo priemonės**

Žr. kiekvienam naudojamam būdui skirtas specifines rizikos mažinimo priemones.

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

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

PIRMOSIOS PAGALBOS NURODYMAI

— Įkvėpus išvesti nukentėjusį į gryną orą.

— Patekus ant odos nuplauti vandeniu.

⁽¹⁾ Šiame skirsnyje nurodytos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kitos naudojimo instrukcijos taikomos visoms leidžiamoms naudojimui paskirtims, nurodytoms bendroje produktų grupės charakteristikų santraukoje 2.

— 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 jo pakuotę šalinti laikantis vietinių ir nacionalinių reikalavimų. 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. Laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

6. KITA INFORMACIJA

7. TREČIASIS INFORMACIJOS LYGMUO: META PCS 2 ATSKIRI PRODUKTAI

7.1. Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas	IODO FL25 PRO ROBO I-N				
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018497-0002 1-2				
Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)
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	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		2,697

META PCS 3

1. META PCS 3 ADMINISTRAVIMO INFORMACIJA

1.1. Meta PCS 3 identifikatorius

Identifikatorius	meta PCS 3. Koncentruoti produktai mirkymui, apdorojimui putomis bei purškimui
------------------	--

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-3
---------	-----

1.3. **Produkto tipas (-ai)**

Produkto tipas (-ai)	PT03 – veterinarinė higiena

2. META PCS 3 SUDĖTIS

2.1. **Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta PCS 3 sudėtį**

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)	
					Min.	Maks.
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	2,5	2,5
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14- (lyginis skaičius)-alkil-hidroksi	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		24,199	24,199

2.2. **Meta PCS 3 formuliacijos tipas (-ai)**

Formuliacija (-os)	SL – Vandenyje tirpus koncentratas

3. META PCS 3 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo kategorijos	<p>Smarkiai pažeidžia akis.</p> <p>Gali pakenkti organams (skydliaukė) jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai per burną.</p> <p>Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.</p> <p>Gali ėsdinti metalus.</p>
Pavojingumo frazės	<p>Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.</p> <p>Neįkvėpti rūko.</p> <p>Neįkvėpti garų.</p> <p>Neįkvėpti aerozolio.</p> <p>Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.</p> <p>Mūvėti apsaugines pirštines.</p> <p>Dėvėti apsauginius drabužius.</p> <p>Naudoti akių (veido) apsaugos priemones.</p> <p>PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.</p> <p>Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.</p> <p>Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.</p> <p>Turinį išpilti (išmesti) į pagal vietos / regiono / nacionalines / tarptautines taisykles. Talpyklą išpilti (išmesti) į pagal vietos / regiono / nacionalines / tarptautines taisykles.</p> <p>Laikyti tik originalioje talpykloje.</p> <p>Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.</p>

4. META PCS 3 AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMO BŪDAS (-AI)

4.1. Naudojimo aprašymas

4 lentelė. # 1 Naudojimas. Mirkymas, apdorojimas putomis arba purškimas rankiniu arba automatiniu būdu prieš melžimą

Produkto tipas	PT03 – veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	—
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bakterijos Mielės
Naudojimo sritis	Patalpose Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą
Naudojimo metodas (-ai)	Mirkymas, apdorojimas putomis, purškimas Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatiniu būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą Mirkyimo indas, putų indas, spenių purkštuvai, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Reikia paruošti 10 % tirpalą. Reikiamas tirpalo kiekis: — karvės ir buivolės (3–10 ml; rekomenduojama – 5–8 ml), — avys (1,5–5 ml; rekomenduojama – 1,5–3 ml), — ožkos (2,5–6 ml; rekomenduojama – 2,5–4 ml). Dažnis: 2–3 kartus per dieną.
Naudotojų kategorija (-os)	Profesionalai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

4.1.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

Paruošti 10 % tirpalą (10 ml produkto ir vandens iki 100 ml) baktericidiniams ir mielicidiniams poveikiui.

Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo / putų indą ar purkštuvą paruoštu naudoti tirpalu.

Prieš naudojimą pašalinti visus matomus nešvarumus.

Prieš melžimą spenius per visą jų ilgį pamerkti į tirpalą, apdoroti putomis arba apipurškinti rankiniu arba automatiniu būdu.

Palikti produktą veikti bent vieną minutę.

Prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausinti spenius.

Taip pat žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.2. Specifinės rizikos valdymo priemonės

Purškiant rankiniu būdu – mūvėti apsaugines chemiškai atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

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 ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.5. Kai taikoma, produkto laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2. Naudojimo aprašymas

5 lentelė. # 2 Naudojimas. Mirkymas, apdorojimas putomis arba purškimas rankiniu arba automatinio būdu po melžimo

Produkto tipas	PT03 – veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	—
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bakterijos Mielės Dumbliai Virusai
Naudojimo sritis	Patalpose Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo
Naudojimo metodas (-ai)	Mirkymas, apdorojimas putomis, purškimas Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatinio būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo Mirkymo indas, putų indas, spenių purkštuvai, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Dezinfekcijai prieš bakterijas, mieles ir dumblius reikia paruošti 10 % tirpalą (10 ml produkto ir vandens iki 100 ml). Dezinfekcijai prieš virusus reikia paruošti 20 % tirpalą (20 ml produkto ir vandens iki 100 ml). Reikiamas tirpalo kiekis: — karvės ir buivolės (3–10 ml; rekomenduojama – 5–8 ml), — avys (1,5–5 ml; rekomenduojama – 1,5–3 ml), — ožkos (2,5–6 ml; rekomenduojama – 2,5–4 ml). Dažnis: 2–3 kartus per dieną.
Naudotojų kategorija (-os)	Profesionalai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

4.2.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

Baktericidiniams, mielicidiniams ir algicidiniams poveikiui reikia paruošti 10 % tirpalą (10 ml produkto ir vandens iki 100 ml), o virucidiniams poveikiui – 20 % tirpalą (20 ml produkto ir vandens iki 100 ml).

Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo / putų indą ar purkštuvą paruoštu naudoti tirpalu.

Po melžimo spenius per visą jų ilgį pamerkti į tirpalą, apdoroti putomis arba apipurkšti rankiniu arba automatišku būdu.

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

Kito melžimo metu prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausti spenius.

Taip pat žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Purškiant rankiniu būdu – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

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 ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos*

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.5. *Kai taikoma, produkto laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis*

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

5. META PCS 3 NAUDOJIMO BENDRIEJI NURODYMAI ⁽¹⁾,

5.1. **Naudojimo instrukcijos**

Žr. specifines naudojimo instrukcijas kiekvienam naudojamam būdui.

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 siurblių. Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo indą paruoštu naudoti produktu.

Jei reikia, naudoti produktą kiekvieno melžimo metu.

Reguliariai valyti mirkymo įrangą šiltu vandeniu.

5.2. **Rizikos valdymo priemonės**

Žr. kiekvienam naudojamam būdui skirtas specifines rizikos mažinimo priemones.

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

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

Jei jaučiate silpnumą, kreipkitės į gydytoją. Parodykite šį saugos duomenų lapą gydytojui.

⁽¹⁾ Šiame skirsnyje nurodytos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kitos naudojimo instrukcijos taikomos visoms leidžiamoms naudojimui paskirtoms, nurodytoms bendroje produktų grupės charakteristikų santraukoje 3.

PIRMOSIOS PAGALBOS NURODYMAI

— Įkvėpus išvesti nukentėjusį į gryną orą.

— Patekus ant odos nuplauti vandeniu.

— Patekus į akis: 15 minučių atsargiai plauti akis vandeniu.

Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jei tai lengva padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / 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 jo pakuotę šalinti laikantis vietinių ir nacionalinių reikalavimų. 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. Laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

6. KITA INFORMACIJA

7. TREČIASIS INFORMACIJOS LYGMUO: META PCS 3 ATSKIRI PRODUKTAI

7.1. Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis

Prekinis pavadinimas	PRMX IODOSE				
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018497-0003 1-3				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	2,5
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14- (lyginis skaičius)-alkil-hidroksi	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		24,199

META PCS 4

1. META PCS 4 ADMINISTRAVIMO INFORMACIJA

1.1. Meta PCS 4 identifikatorius

Identifikatorius	meta PCS 4. Paruošti naudoti virucidinio poveikio mirkalai
------------------	--

1.2. **Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas**

Numeris	1-4
---------	-----

1.3. **Produkto tipas (-ai)**

Produkto tipas (-ai)	PT03 – veterinarinė higiena

2. META PCS 4 SUDĖTIS

2.1. **Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta PCS 4 sudėtį**

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)	
					Min.	Maks.
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,5	0,5
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14- (lyginis skaičius)-alkil-hidroksi	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		4,993	4,993

2.2. **Meta PCS 4 formuliacijos tipas (-ai)**

Formuliacija (-os)	AL – Bet koks kitas skystis

3. META PCS 4 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. Mūvėti apsaugines pirštines. Dėvėti apsauginius drabužius. 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. META PCS 4 AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMO BŪDAS (-AI)

4.1. **Naudojimo aprašymas****6 lentelė. # 1 Naudojimas. Mirkymas rankiniu arba automatiniu būdu po melžimo**

Produkto tipas	PT03 – veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	—

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bakterijos Mielės Dumbliai Virusai
Naudojimo sritis	Patalpose Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant po melžimo
Naudojimo metodas (-ai)	Mirkymas Spenių dezinfekcija juos mirkant rankiniu arba automatiniu būdu po melžimo. Mirkymo indas arba automatizuota mirkymo įranga.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	— 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) Dažnis: 2–3 kartus per dieną
Naudotojų kategorija (-os)	Profesionalai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

4.1.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. meta PCS 4 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.2. Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. meta PCS 4 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 4 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.4. Kai taikoma, produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Žr. meta PCS 4 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.5. Kai taikoma, produkto laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. meta PCS 4 naudojimo bendruosius nurodymus.

5. META PCS 4 NAUDOJIMO BENDRIEJI NURODYMAI ⁽¹⁾,

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 siurblių.

Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo indą paruoštu naudoti produktu.

⁽¹⁾ Šiame skirsnyje nurodytos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kitos naudojimo instrukcijos taikomos visoms leidžiamoms naudojimui paskirtims, nurodytoms bendroje produktų grupės charakteristikų santraukoje 4.

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. Gyvulus turi stovėti, kol produktas išdžius (ne mažiau kaip 5 min.).

Kito melžimo metu prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausti 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 nusivilkti 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.

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

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Nepanaudotą produktą ir jo pakuotę šalinti laikantis vietinių ir nacionalinių reikalavimų. 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. Laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

6. KITA INFORMACIJA

7. TREČIASIS INFORMACIJOS LYGMUO: META PCS 4 ATSKIRI PRODUKTAI

7.1. **Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas	AGRI IODE EPAIS S HYGIA IODE EPAIS S IODE EPAIS NETAIODE EPAIS S TREMPAGE EPAIS IODE S IODO EP50 ADIEL IODE EPAIS LATI IODE PRO TI PROXA IODE EPAIS S BREIZH-IODE EPAIS S BRETAIODE EPAIS DR16 PLUSAIOD EPAIS HELIO FIRST EP TECNO FIRST LACTOIODE EPAIS MAG IODE EPAIS S				
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018497-0004 1-4				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,5
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14-(lyginis skaičius)-alkil-hidroksi	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		4,993

META PCS 5

1. META PCS 5 ADMINISTRAVIMO INFORMACIJA

1.1. **Meta PCS 5 identifikatorius**

Identifikatorius	meta PCS 5. Paruošti naudoti 5 500 ppm produktai mirkymui, apdorojimui putomis bei purškimui
------------------	--

1.2. **Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas**

Numeris	1-5
---------	-----

1.3. **Produkto tipas (-ai)**

Produkto tipas (-ai)	PT03 – veterinarinė higiena

2. META PCS 5 SUDĖTIS

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta PCS 5 sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)	
					Min.	Maks.
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,55	0,55
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14- (lyginis skaičius)-alkil-hidroksi	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		4,69	4,69

2.2. Meta PCS 5 formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacija (-os)	AL – Bet koks kitas skystis

3. META PCS 5 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. Mūvėti apsaugines pirštines. Dėvėti apsauginius drabužius. 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. META PCS 5 AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMO BŪDAS (-AI)

4.1. Naudojimo aprašymas

7 lentelė. # 1 Naudojimas. Mirkymas, apdorojimas putomis arba purškimas rankiniu arba automatinio būdu prieš melžimą

Produkto tipas	PT03 – veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	—
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bakterijos Mielės
Naudojimo sritis	Patalpose Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą

Naudojimo metodas (-ai)	Mirkymas, apdorojimas putomis, purškimas Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatiniu būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą Mirkymo indas, putų indas, spenių purkštuvai, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	— karvės ir buivolės (3–10 ml; rekomenduojama – 5–8 ml) — avys (1,5–5 ml; rekomenduojama – 1,5–3 ml) — ožkos (2,5–6 ml; rekomenduojama – 2,5–4 ml) Dažnis: 2–3 kartus per dieną
Naudotojų kategorija (-os)	Profesionalai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Rankiniu arba automatiniu būdu užpildyti mirkymo / putų indą ar purkštuvą paruoštu naudoti produktu.

Prieš naudojimą pašalinti visus matomus nešvarumus.

Prieš melžimą spenius per visą jų ilgį pamerkti į tirpalą, apdoroti putomis arba apipurkšti rankiniu arba automatiniu būdu.

Palikti produktą veikti bent vieną minutę.

Prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausti spenius.

Taip pat žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Mirkant ar apdorojant putomis rankiniu būdu – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Purškiant rankiniu būdu – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

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 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.4. *Kai taikoma, produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos*

Žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.5. *Kai taikoma, produkto laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis*

Žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2. Naudojimo aprašymas

8 lentelė. # 2 Naudojimas. Mirkymas, apdorojimas putomis arba purškimas rankiniu arba automatinio būdu po melžimo

Produkto tipas	PT03 – veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	—
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bakterijos Mielės Dumbliai Virusai
Naudojimo sritis	Patalpose Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo
Naudojimo metodas (-ai)	Mirkymas, apdorojimas putomis, purškimas Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatinio būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo Mirkyimo indas, putų indas, spenių purkštuvai, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	— karvės ir buivolės (3–10 ml; rekomenduojama – 5–8 ml) — avys (1,5–5 ml; rekomenduojama – 1,5–3 ml) — ožkos (2,5–6 ml; rekomenduojama – 2,5–4 ml) Dažnis: 2–3 kartus per dieną
Naudotojų kategorija (-os)	Profesionalai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo / putų indą ar purkštuvą paruoštu naudoti produktu.

Po melžimo spenius per visą jų ilgį pamerkti į tirpalą, apdoroti putomis arba apipurkšti rankiniu arba automatinio būdu.

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

Kito melžimo metu prieš uždedant melžiklius nuplauti ir nuvalyti spenius.

Taip pat žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Purškiant rankiniu būdu – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

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 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.4. Kai taikoma, produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.2.5. Kai taikoma, produkto laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

5. META PCS 5 NAUDOJIMO BENDRIEJI NURODYMAI ⁽¹⁾

5.1. Naudojimo instrukcijos

Žr. specifines naudojimo instrukcijas kiekvienam naudojimui būdai.

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 siurbli.

Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo indą paruoštu naudoti produktu.

Jei reikia, naudoti produktą kiekvieno melžimo metu.

Reguliariai valyti mirkymo įrangą šiltu vandeniu.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Žr. kiekvienam naudojimui būdai skirtas specifines rizikos mažinimo priemones.

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.

Išsipylius dideliame kiekiui pažymėkite ribas, surinkite inertiška absorbuojančia medžiaga į avarinį rezervuarą. Laikyti tam skirtuose, 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 jo pakuotę šalinti laikantis vietinių ir nacionalinių reikalavimų. 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 nusausinti, išmesti kartu su įprastinėmis ar buitinėmis atliekomis.

⁽¹⁾ Šiame skirsnyje nurodytos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kitos naudojimo instrukcijos taikomos visoms leidžiamoms naudojimo paskirtims, nurodytoms bendroje produktų grupės charakteristikų santraukoje 5.

5.5. **Laikymo sąlygos ir produkto tinkamumo laikas normaliomis laikymo sąlygomis**

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

6. KITA INFORMACIJA

7. TREČIASIS INFORMACIJOS LYGMUO: META PCS 5 ATSKIRI PRODUKTAI

7.1. **Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas	AGRI IODE FLUIDE HYGIA IODE FLUIDE IODE FLUIDE IOSPRAY FLUIDE PULVE IODE IODO FL55 IODOLIN ADIEL IODE FLUIDE BOVI IODE SPRAY PRO ROBO I PROXA IODE FLUIDE HELIODE FLUIDE TECNO FLUIDE DR15 GANAIODE FLUIDE PLUSAIOD PROTECTION FLUIDE IODE BREIZH-IODE FLUIDE BRETAIODE LQ IODE NET FLUIDE LACTOIODE FLUIDE MAG IODE FLUIDE NETAIODE FLUIDE NETAIODE				
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018497-0005 1-5				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,55
Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14-(lyginis skaičius)-alkil-hidroksi	Neveiklioji medžiaga	68439-50-9		4,69