

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO REGLAMENTAS (ES) 2018/1261**2018 m. rugsėjo 20 d.****kuriuo biocidinių produktų grupei „Hypred'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. liepos 16 d. bendrovė „Hypred SAS“ pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 43 straipsnio 1 dalį pateikė paraišką suteikti biocidinių produktų grupei „Hypred's iodine based products“ (toliau – produktų grupė) (produktai priskiriami 3-io tipo produktams, kaip apibrėžta to reglamento V priede) autorizacijos liudijimą. Nyderlandai sutiko, kad jų kompetentinga institucija, nurodyta Reglamento (ES) Nr. 528/2012 43 straipsnio 1 dalyje, įvertintų tą paraišką. Paraiška buvo užregistruota Biocidinių produktų registre (toliau – registras) bylos numeriu BC-LC018584–49;
- (2) biocidinių 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 ⁽²⁾ nustatyti moksliniai endokrininės sistemos ardumų 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 produktų, kurių sudėtyje yra šios veikliosios medžiagos, Sąjungos autorizacijos liudijimai turi būti peržiūrėti pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 48 straipsnį;
- (3) 2017 m. birželio 6 d. vertinančioji kompetentinga institucija pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 44 straipsnio 1 dalį pateikė Europos cheminių medžiagų agentūrai (toliau – Agentūra) vertinimo ataskaitą bei jos atlikto vertinimo išvadas;
- (4) 2018 m. sausio 12 d. Agentūra pateikė Komisijai savo nuomonę ⁽³⁾, įskaitant biocidinio produkto charakteristikų santraukos projektą, ir galutinę produkto vertinimo ataskaitą dėl produkto grupės pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 44 straipsnio 3 dalį. Nuomonėje padaryta išvada, kad ši produktų grupė atitinka Reglamento (ES) Nr. 528/2012 3 straipsnio 1 dalies s punkte nustatytą biocidinių produktų grupės apibrėžtį, kad jai gali būti suteiktas Sąjungos autorizacijos liudijimas pagal to reglamento 42 straipsnio 1 dalį ir kad, jei laikomasi produkto charakteristikų santraukos projekto, produktų grupė atitinka to reglamento 19 straipsnio 1 ir 6 dalyse nustatytas sąlygas;
- (5) 2018 m. vasario 26 d. Agentūra pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 44 straipsnio 4 dalį pateikė Komisijai biocidinio produkto charakteristikų santraukos projektą visomis oficialiosiomis Sąjungos kalbomis;
- (6) Komisija pritaria Agentūros nuomonei ir mano, kad yra tinkama suteikti Sąjungos autorizacijos liudijimą biocidinių produktų grupei ir užregistruoti produktų grupės charakteristikų santrauką ir produktų grupės vertinimo ataskaitą registre pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 71 straipsnio 6 dalį;
- (7) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Biocidinių produktų nuolatinio komiteto nuomonę,

⁽¹⁾ O L L 167, 2012 6 27, p. 1.⁽²⁾ 2017 m. rugsėjo 4 d. Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) 2017/2100, kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 528/2012 nustatomi moksliniai endokrinendokrininės sistemos ardumų savybių nustatymo kriterijai (OL L 301, 2017 11 17, p. 1).⁽³⁾ ECHA opinion of 12 December 2017 on the Union authorisation of Hypred's iodine based products (ECHA/BPC/178/2017).

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Sąjungos autorizacijos liudijimas suteikiamas bendrovei „Hypred SAS“ biocidinių produktų grupei „Hypred's iodine based products“, kurios autorizacijos liudijimo numeris yra ES-0018397-0000.

Sąjungos autorizacijos liudijimas galioja nuo 2018 m. spalio 11 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 20 d.

Komisijos vardu
Pirmininkas
Jean-Claude JUNCKER

PRIEDAS

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

HYPRED's iodine based products

PT 03 - veterinarinė higiena

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0018397-0000

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris: EU-0018397-0000

I DALIS

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

Pavadinimas	HYPRED's iodine based products

1.2. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT 03 - veterinarinė higiena

1.3. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Hypred SAS
	Adresas	55, Boulevard Jules Verger - BP10180 35803 DINARD Cedex Prancūzija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018397-0000	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0018397-0000	
Autorizacijos liudijimo data	2018 m. spalio 11 d.	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2028 m. rugsėjo 30 d.	

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	HYPRED SAS
Gamintojo adresas	55, Boulevard Jules Verger - BP10180 35803 DINARD Prancūzija
Gamybos vieta	HYPRED SAS - 55, Boulevard Jules Verger - BP10180 35803 DINARD Prancūzija HYPRED POLSKA SP. Z O.O. NIEPRUSZEWO, KASZTANOWA 4 64320 Buk Lenkija HYPRED IBERICA S.L Pol. Ind. Arazuri-Orcoyen C/C nº 32 31160 Orcoyen – NAVARRA Ispanija HYPRED GmbH Marie-Curie-Straße 23 53332 Bornheim – Sechtem Vokietija HYPRED Italia s.r.l. Strada Montodine-Gombito Loc. Cà Nova 26010 Ripalta Arpina CR Italija

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)	PT 03 - 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	PT 03 - 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. Mirkyimo indas arba automatizuota mirkyimo 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 22L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220L 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 rankiniu būdu arba automatiškai pamerkti spenius į tirpalą per visą jų ilgį.

— 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 atliekų kanalizaciją arba pašalinti į mėšlo saugyklą, 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 1.

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					
Dip-io 2500 JOD DIP IODERM PSP DERMINO FR Iododip IODEX EXTRA Iodystrong DERMIODE INO IODE EPAIS INO STAR + IODACTIV 2500 IODIUM BX2500 Usual Iod Post ASiRAL Dip Coat IODOCAN EXTRA UDDER PLUS PRIMADIODE CERTIODE EPAIS IODIPACK GEL HELIO IODE EPAIS VAGEL GELAPIS ACTIV IOSAPIS GEL ZENCARE FLASH REPROGEL DERMADINE + KRONI Jod Dipp 2500 WÜBBELMANN JOD DIP Iodine Cleaner&Sanitizer MUNGIFILM ZEP FS FILMIODINE NIPPLE NP					
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018397-0001 1-1				
Bendrasis 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

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

Prekinis pavadinimas	Dip-io YB MAX INO Io Dip MAX JOD DIP YB MAX IodoDip YB MAX Iodium Dip YB MAX JodyDip YB MAX Delta IoDip YB MAX				
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018397-0002 1-1				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	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		4,993

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 bei purškimui
------------------	--

1.2. **Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas**

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

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

Produkto tipas (-ai)	PT 03 - veterinarinė higiena
----------------------	------------------------------

2. META PCS 2 SUDĖTIS

2.1. **Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta PCS 2 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	4,69

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. 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 2 AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMO BŪDAS (-AI)

4.1. Naudojimo aprašymas

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

Produkto tipas	PT 03 - 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 automatinio 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	— 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 22L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220L 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 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 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 automatiniu būdu po melžimo

Produkto tipas	PT 03 - 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 Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatiniu būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo Mirkymo 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 22L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

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

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 – 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 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 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 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 2.

Jei reikia, naudoti produktą kiekvieno melžimo metu.

Reguliariai valyti mirkymo įrangą šiltu vandeniu.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Žr. kiekvienam naudojimo 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.

— 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.

Jeį 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.

Išsipyklus dideliame kiekiu 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 atliekų kanalizaciją arba pašalinti į mėšlo saugyklą, 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	Liq-io 2500 JOD SPRAY IODINE 3000 RTU IODEX 2500 Usual Iod Liquid Iodoliquid Iodospray DESINTEAT IODYSPRAY
----------------------	--

	RBT 2500 IODYFLASH INO IODE SPRAY IODYPRO 2500 IODYPRO BL2500 Robot Liq-io 25 ADF iDip+ ASiRAL Dip Spray J IODIPACK HELIO IODE LIQUIDE POLY-IODE CERTIODE LIQUIDE IOSAPIS FLUID GELAPIS ROBOT ZENCARE SPRAY HELIO IODE SPRAY + IODIP + KRONI Jod Spray 2500 WÜBBELMANN JOD LIQUID				
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018397-0003 1-2				
Bendrasis 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

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

Prekinis pavadinimas	Liq-io YB MAX INO Io Liquid Max Iodoliquid YB MAX Iodospray YB MAX Desinteat YB MAX Iodium Spray YB MAX JodySpray YB MAX Delta IoSpray YB MAX				
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018397-0004 1-2				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (%)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	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		4,69

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)	PT 03 - veterinarinė higiena
----------------------	------------------------------

2. META PCS 3 SUDĖTIS

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

Bendrasis 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	Smarkiai pažeidžia akis. Gali pakenkti organams (skyd liaukė) jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai per burną. Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Gali išdinti metalus.
Pavojingumo frazės	Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Neįkvėpti rūko. Neįkvėpti garų. Neįkvėpti aerozolio. Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo. Mūvėti apsaugines pirštines. Dėvėti apsauginius drabužius. Naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

	<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	PT 03 - 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: — karvėms ir buivolėms (3 - 10 ml; rekomenduojama – 5 - 8 ml) — avims (1,5 - 5 ml; rekomenduojama – 1,5 - 3 ml) — ožkoms (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 22L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220L 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) baktericidiniam ir mielidiniam 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 apipurkšti rankiniu arba automatinio būdu.

Palikti produktą veikti bent vieną minutę.

Prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausti spenius.

Taip pat žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.2. *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 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	PT 03 - 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	Dezinfekcijai prieš bakterijas, mieles ir dumblius reikia paruošti 10 % tirpalą. Dezinfekcijai prieš virusus reikia paruošti 20 % tirpalą (20 ml produkto ir vandens iki 100 ml).

	Reikiamas tirpalo kiekis: — karvėms ir buivolėms (3 - 10 ml; rekomenduojama – 5 - 8 ml) — avims (1,5 - 5 ml; rekomenduojama – 1,5 - 3 ml) — ožkoms (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 22L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1 000 L

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Baktericidiniam, mielicidiniam ir algicidiniam poveikiui reikia paruošti 10 % tirpalą (10 ml produkto ir vandens iki 100 ml), o virucidiniam 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 rankiniu arba automatiniu būdu pamerkti spenius į tirpalą, apdoroti putomis arba apipurkšti per visą jų ilgį.

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.

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.

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

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 naudojimo 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.

PIRMOSIOS PAGALBOS NURODYMAI

— Įkvėpus išvesti nukentėjusį 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 kiekiu pažymėkite ribas, surinkite inertiška absorbuojančia medžiaga į avarinį rezervuarą. Laikyti tam skirtose, tinkamai pažymėtose uždaroje talpyklose atliekomis 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 atliekų kanalizaciją arba pašalinti į mėšlo saugyklą, 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	Liq-io concentrate INO Jod Konzentrat Usual Iod Concent
----------------------	---

	Iodoconcentrat D 10 IODINE D 5 IODINE Liq-io C INO IODE C D 4 IODINE ADF iDip+ concentrate Mammizan Concentré				
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018397-0005 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)	PT 03 - 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	PT 03 - 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 22L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220L 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.

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

— 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 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 naudojimo paskirtims, nurodytoms bendroje produktų grupės charakteristikų santraukoje 4.

— 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.

Išsipyklus 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 atliekų kanalizaciją arba pašalinti į mėšlo saugyklą, 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	Dip-io 5000 IODIUM TX INO JOD 50 DIP Usual Iod Post + IODIUM PRO DIP IODERM PSP + IODEX EXTRA + Iododip + IODYSTRONG PLUS INO TREMP INO STAR IODACTIV 5000 DERMINO IODERM 5000 IODIUM BX5000 HOEVE-PLUS DIP TREMASEPT IODE DERMADINE MAMMO-DERM KRONI Jod Dipp 5000
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018397-0006 1-4

Bendras 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)	PT 03 - veterinarinė higiena
----------------------	------------------------------

2. META PCS 5 SUDĖTIS

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta PCS 5 sudėtį

Bendras 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.

	<p>Dėvėti apsauginius drabužius.</p> <p>Naudoti akių (veido) apsaugos priemonės.</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 5 AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMO BŪDAS (-AI)

4.1. Naudojimo aprašymas

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

Produkto tipas	PT 03 - 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	— 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 22L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220L 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 – 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 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	PT 03 - 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	— 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 22L DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220L 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 – 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 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 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.

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

PIRMOSIOS PAGALBOS NURODYMAI

— Įkvėpus išvesti nukentėjusį 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.

Išsipyvus 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 atliekų kanalizaciją arba pašalinti į mėšlo saugyklą, atsizvelgiant 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 5 ATSKIRI PRODUKTAI

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

Prekinis pavadinimas	
	Liq-io 5500
	IODYPRO
	INO JOD 50 Liquid
	Usual Iod Liquid +
	IODIUM PRO SPRAY
	IODEX
	Iodoliquid +
	Iodospray Plus
	DESINTEAT PLUS
	ROBOSPRAY IODE
	INOTRAYON
	IODYPRO 5500
	Robot Liq-io 55
	IODYPRO BL5500
	ADF iDip+ 5500
	HOEVE-JODIUM SPRAY

	GRUPAIODE IODOCAN JOFO JODI PLUS K-AGRO PRODIP ID IODIP HELIO IODE SPRAY MAMMO-JOD KRONI Jod Spray 5500 MUNGL-IOD LELY QUARESS-Iodine				
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018397-0007 1-5				
Bendras 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