

# Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

**Grupės pavadinimas:** PRODHYNET produktai jodo pagrindu

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

**Autorizacijos liudijimo numeris:** EU-0018497-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos  
numeris:** EU-0018497-0000

## Turinys

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo	1
1. Administracinė informacija	1
2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija	2
II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC	3
1. Meta SPC administravimo informacija - <b>meta PCS 1. Paruošti naudoti mirkalai</b>	3
2. Meta SPC sudėtis	3
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	4
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	4
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	6
6. Kita informacija	8
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	8
1. Meta SPC administravimo informacija - <b>meta PCS 2. Paruošti naudoti produktai mirkymui, apdorojimui putomis ir purškimui</b>	9
2. Meta SPC sudėtis	9
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	10
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	10
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	15
6. Kita informacija	17
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	17
1. Meta SPC administravimo informacija - <b>meta PCS 3. Koncentruoti produktai mirkymui, apdorojimui putomis bei purškimui</b>	18
2. Meta SPC sudėtis	18
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	19
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	19
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	25
6. Kita informacija	26
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	27
1. Meta SPC administravimo informacija - <b>meta PCS 4. Paruošti naudoti virucidinio poveikio mirkalai</b>	27
2. Meta SPC sudėtis	28

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	28
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	28
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	31
6. Kita informacija	33
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	33
1. Meta SPC administravimo informacija - <b>meta PCS 5. Paruošti naudoti 5500 ppm produktai mirkymui, apdorojimui putomis bei purškimui</b>	34
2. Meta SPC sudėtis	35
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	35
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	36
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	41
6. Kita informacija	42
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	42

# I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo

## 1. Administracinė informacija

### 1.1. Grupės pavadinimas

PRODHYNET produktai jodo pagrindu

### 1.2. Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

### 1.3. Autorizacijos liudijimo turėtojas

<b>Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas</b>	Pavadinimas	PRODHYNET SA
	Adresas	11 avenue des châtelets 22440 PLOUFRAGAN Prancūzija
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>	EU-0018497-0000	
<b>R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris</b>	EU-0018497-0000	
<b>Autorizacijos liudijimo data</b>	11/10/2018	
<b>Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data</b>	30/09/2028	

### 1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

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

## 1.5. Veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	COSAYACH : SCM Cía. Cosayach Minera Negreiros, Rut. N°96.625.710-5
<b>Gamintojo adresas</b>	Terrenos de Elena S/N Terrenos de Elena S/N Huara, Región de Tarapacá Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at: S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte - Čilė
<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	ACF MINERA SA
<b>Gamintojo adresas</b>	San Martín 499 Iquique Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Faena Lagunas KM. 1.722 Ruta A-5, Pozo Almonte Čilė
<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	SOCIEDAD QUIMICA y MINERA SA
<b>Gamintojo adresas</b>	Los Militares 4290 SANTIAGO DE CHILE Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	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

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
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		68439-50-9		2,697 - 24,199

## 2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

AL - Bet koks kitas skystis

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

## II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC

### 1. Meta SPC administravimo informacija

#### 1.1. meta SPC identifikatorius

meta PCS 1. Paruošti naudoti mirkalai

#### 1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-1

#### 1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

## 2. Meta SPC sudėtis

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
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		68439-50-9		2,697 - 4,993

### 2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

### 3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

<b>Pavojingumo kategorijos</b>	Sukelia smarkų akių dirginimą. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
<b>Pavojingumo frazės</b>	Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo. Mūvēti apsaugines pirštines. Mūvēti dėvēti apsauginius drabužius. Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones. PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

### 4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

#### 4.1 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 1.1. Mirkymas rankiniu arba automatiniu būdu po melžimo

<b>Produkto tipas</b>	PT 03 - Veterinarinė higiena
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	-
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Dumbliai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija po melžimo juos pamerkiant į tirpalą

<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	<p>Mirkymas -</p> <p>Spenių dezinfekcija juos pamerkiant į tirpalą rankiniu arba automatinio būdu po melžimo.</p> <p>Mirkymo indas arba automatinė mirkymo įranga.</p>
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	<p>- karvės ir buivolės (3 - 10 ml; rekomenduojama – 5 ml) - avys (1,5 - 5 ml; rekomenduojama – 1,5 ml) - ožkos (2,5 - 6 ml; rekomenduojama – 2,5 ml) - -</p> <p>Dažnis: 2 – 3 kartus per dieną.</p>
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	<p>Profesionalas</p>
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	<p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5,10 IR 22L</p> <p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60,120 IR 220L</p> <p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1000 L</p>

#### 4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

#### 4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės



Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

#### **4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos**

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 1 naudojimo bendruosius nurodymus.

## **5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai**

### **5.1. Naudojimo instrukcijos**

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

Kad užpildytumėte įrangą produktu, rekomenduojama naudoti dozavimo siurbį.

Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo indą paruoštu naudoti produktu.

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

- karvės ir buivolės (3 - 10 ml; rekomenduojama – 5 ml)

- avys (1,5 - 5 ml; rekomenduojama – 1,5 ml)

- ožkos (2,5 - 6 ml; rekomenduojama – 2,5 ml).

Palikti produktą iki kito melžimo. Gyvulus 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 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 dideliu 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 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. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).  
Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

## 6. Kita informacija

## 7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

#### Prekinis pavadinimas

iodo EP25	Rinka: EU
iodogel	Rinka: EU
PRO TI-N	Rinka: EU
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b> <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0018497-0001 1-1

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

---

## 1. Meta SPC administravimo informacija

### 1.1. meta SPC identifikatorius

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

### 1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-2

### 1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

## 2. Meta SPC sudėtis

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
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		68439-50-9		2,697 - 4,69

### 2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

### 3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

<b>Pavojingumo kategorijos</b>	Sukelia smarkų akių dirginimą. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
<b>Pavojingumo frazės</b>	Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo. Mūvēti apsaugines pirštines. Mūvēti dėvēti apsauginius drabužius. Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones. PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

### 4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

#### 4.1 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 2.1. Mirkymas, apdorojimas putomis arba purškimas rankiniu arba automatinio būdu prieš melžimą**

<b>Produkto tipas</b>	PT 03 - Veterinarinė higiena
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	-
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Mirkymas, apdorojimas putomis ar purškimas prieš melžimą -

	<p>Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatinio būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą</p> <p>Mirkymo indas, putų indas, spenių purkštuvai, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga</p>
<p><b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b></p>	<p>- 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</p>
<p><b>Vartotojų kategorija (-os)</b></p>	<p>Profesionalas</p>
<p><b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b></p>	<p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5,10 IR 22L</p> <p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60,120 IR 220L</p> <p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1000 L</p>

#### 4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

#### 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 automatinio 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 saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

## 4.2 Naudokite aprašymą

### Naudojimas 2 - Naudojimo būdas 2.2. Mirkymas, apdorojimas putomis arba purškimas rankiniu arba automatinio būdu po melžimo

<b>Produkto tipas</b>	PT 03 - Veterinarinė higiena
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	-
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Dumbliai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	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
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	- 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
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	Profesionalas
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	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 1000 L

#### 4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

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

Palikti produktą iki kito melžimo. Gyvulus 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 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 saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

# 5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

## 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 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 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 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.

Išsipylus dideliu 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 jo pakuotę šalinti laikantis vietinių ir nacionalinių reikalavimų.

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

Vengti patekimo į individualias nuotekų valymo įmones.

Popierinius rankšluosčius, naudotus nuvalyti produkto likučiams nuo spenių bei juos nusausti, išmesti kartu su įprastinėmis ar

buitinėmis atliekomis.

## 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).  
Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

## 6. Kita informacija

## 7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

<b>Prekinis pavadinimas</b>	IODO FL25	Rinka: EU
	PRO ROBO I-N	Rinka: EU
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b> <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0018497-0002 1-2	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,25

Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)	Poli(oksi-1,2-etandiolis), - C12-14-(lyginis skaičius)-alkil--hidroksi	68439-50-9	2,697
------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	------------	-------

## 1. Meta SPC administravimo informacija

### 1.1. meta SPC identifikatorius

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

### 1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-3

### 1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

## 2. Meta SPC sudėtis

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Jodas		Veikloji 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		68439-50-9		24,199 - 24,199

### 2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

### 3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

#### Pavojingumo kategorijos

Smarkiai pažeidžia akis.

Gali pakenkti organams (skydliaukė) jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai per burną.

Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Gali ėsdinti metalus.

#### Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Neįkvėpti rūko.

Neįkvėpti garų.

Neįkvėpti aerozolio.

Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.

Mūvėti apsaugines pirštines.

Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius.

Mūvėti 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.

Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ/kreipkitės į gydytoją.

Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

turinį išpilti (išmesti) į pagal vietos / regiono / nacionalines / tarptautines taisykles.

talpyklą išpilti (išmesti) į pagal vietos / regiono / nacionalines / tarptautines taisykles.

Laikyti tik originalioje pakuotėje.

Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.

### 4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

#### 4.1 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 3.1. 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)**

-

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

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

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

**Naudojimo sritis**

vidaus

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

Mirkymo 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

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**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 1000 L

#### 4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Paruošti 10 % tirpalą (10 ml produkto ir vandens iki 100 ml) baktericidiniam ir mielicidiniam 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 nusausinti 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 saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

#### 4.2 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 2 - Naudojimo būdas 3.2. 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)**

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

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

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

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

Mokslinis pavadinimas: Virusai  
Bendrinis pavadinimas: -  
Vystymo stadija: -

**Naudojimo sritis**

**Naudojimo metodas (-ai)**

vidaus

Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo

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: - 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

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

Plačioji visuomenė (ne 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 1000 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 pamerkinti į tirpalą, apdoroti putomis arba apipurkšti rankiniu arba automatiškai 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 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 medžiagų 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 saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

### **5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai**

#### **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 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 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 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.

Išsipylus dideliu 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 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.

## 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

## 6. Kita informacija

--

## 7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

<b>Prekinis pavadinimas</b>	PRMX	Rinka: EU
	IODOSE	Rinka: EU
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b> <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0018497-0003 1-3	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
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		68439-50-9		24,199

## 1. Meta SPC administravimo informacija

### 1.1. meta SPC identifikatorius

meta PCS 4. Paruošti naudoti virucidinio poveikio mirkalai

### 1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-4

### 1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

## 2. Meta SPC sudėtis

### 2.1.Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Jodas		Veikloji 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		68439-50-9		4,993 - 4,993

### 2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

## 3. Meta SPC 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.  
Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius.  
Mūvėti 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 SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

#### 4.1 Naudokite aprašymą

##### Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 4.1. Mirkymas rankiniu arba automatiniu būdu po melžimo

<b>Produkto tipas</b>	PT 03 - Veterinarinė higiena
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	-
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Dumbliai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant po melžimo
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Mirkymas -  Spenių dezinfekcija juos mirkant rankiniu arba automatiniu būdu po melžimo. Mirkymo indas arba automatizuota mirkymo įranga.
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	- 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
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	Profesionalas



#### **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 1000 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 saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos**

Žr. meta PCS 4 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 4 naudojimo bendruosius nurodymus.

### **5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai**

#### **5.1. Naudojimo instrukcijos**

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

Kad užpildytumėte įrangą produktu, rekomenduojama naudoti dozavimo siurbį.

Rankiniu būdu arba automatiškai užpildyti mirkymo indą paruoštu naudoti produktu.

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

- karvės ir buivolės (3 - 10 ml; rekomenduojama – 5 ml)

- avys (1,5 - 5 ml; rekomenduojama – 1,5 ml)

- ožkos (2,5 - 6 ml; rekomenduojama – 2,5 ml)

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

Kito melžimo metu prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausinti spenius.

Jei reikia, naudoti produktą po kiekvieno melžimo.

Reguliariai valyti mirkymo įrangą šiltu vandeniu.

## 5.2. Rizikos valdymo priemonės

Naudoti akių apsaugos priemones.

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

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

Nedelsiant 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 dideliu 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 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. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

## 6. Kita informacija

--

## 7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	
AGRI IODE EPAIS S	Rinka: EU
HYGIA IODE EPAIS S	Rinka: EU
IODE EPAIS	Rinka: EU
NETAIODE EPAIS S	Rinka: EU
TREMPAGE EPAIS IODE S	Rinka: EU
IODO EP50	Rinka: EU
ADIEL IODE EPAIS	Rinka: EU
LATI IODE	Rinka: EU
PRO TI	Rinka: EU
PROXA IODE EPAIS S	Rinka: EU
BREIZH-IODE EPAIS S	Rinka: EU

BRETAIODE EPAIS	Rinka: EU
DR16	Rinka: EU
PLUSAIOD EPAIS	Rinka: EU
HELIO FIRST EP	Rinka: EU
TECNO FIRST	Rinka: EU
LACTOIODE EPAIS	Rinka: EU
MAG IODE EPAIS S	Rinka: EU
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>  (R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)	EU-0018497-0004 1-4

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
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		68439-50-9		4,993

## 1. Meta SPC administravimo informacija

### 1.1. meta SPC identifikatorius

meta PCS 5. Paruošti naudoti 5500 ppm produktai mirkymui, apdorojimui putomis bei purškimui

## 1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-5

## 1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 03 - Veterinarinė higiena

## 2. Meta SPC sudėtis

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
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		68439-50-9		4,69 - 4,69

### 2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

## 3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

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

Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.  
Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.  
Mūvēti apsaugines pirštines.  
Mūvēti dėvēti apsauginius drabužius.  
Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.  
PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

## 4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

### 4.1 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 5.1. 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)**

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

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

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

**Naudojimo sritis**

vidaus

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

Mirkymo 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

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**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 1000 L

#### **4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Rankiniu arba automatinio 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 automatinio 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 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

#### 4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

#### 4.2 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 2 - Naudojimo būdas 5.2. 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)**

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

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

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

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

Mokslinis pavadinimas: Virusai  
Bendrinis pavadinimas: -  
Vystymo stadija: -

**Naudojimo sritis**

vidaus

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

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**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 1000 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 automatiškai būdu.

Palikti produktą iki kito melžimo. Gyvulus 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 saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

### 5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

#### 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 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 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 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 dideliu kiekiu pažymėkite ribas, surinkite inertiška absorbuojančia medžiaga į avarinį rezervuarą. Laikyti tam skirtose, tinkamai pažymėtose uždaroje talpyklėse atliekoms šalinti. Negalima išsiliejusios medžiagos grąžinti į originalias talpykles 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.

### 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas – 2 metai (laikant HDPE talpyklose).

Laikyti ne aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje.

## 6. Kita informacija

## 7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

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

**Prekinis pavadinimas**

AGRI IODE FLUIDE	Rinka: EU
HYGIA IODE FLUIDE	Rinka: EU
IODE FLUIDE	Rinka: EU
IOSPRAY FLUIDE	Rinka: EU
PULVE IODE	Rinka: EU
IODO FL55	Rinka: EU
IODOLIN	Rinka: EU
ADIEL IODE FLUIDE	Rinka: EU
BOVI IODE SPRAY	Rinka: EU
PRO ROBO I	Rinka: EU
PROXA IODE FLUIDE	Rinka: EU
HELIODE FLUIDE	Rinka: EU
TECNO FLUIDE	Rinka: EU
DR15	Rinka: EU

GANAIODE FLUIDE	Rinka: EU
PLUSAIOD	Rinka: EU
PROTECTION FLUIDE IODE	Rinka: EU
BREIZH-IODE FLUIDE	Rinka: EU
BRETAIODE LQ	Rinka: EU
IODE NET FLUIDE	Rinka: EU
LACTOIODE FLUIDE	Rinka: EU
MAG IODE FLUIDE	Rinka: EU
NETAIODE FLUIDE	Rinka: EU
NETAIODE	Rinka: EU
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>  (R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)	EU-0018497-0005 1-5

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
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		68439-50-9		4,69

