

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** PRMX

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

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

**R4BP 3 sprendimo nuorodos  
numeris:** EU-0018497-0003

## Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	1
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	9
5.1. Naudojimo instrukcijos	9
5.2. Rizikos valdymo priemonės	9
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	9
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	10
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	10
6. Kita informacija	10

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

PRMX
IODOSE

### 1.2. 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 1-3	

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris**

EU-0018497-0003

**Autorizacijos liudijimo data**

11/10/2018

**Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data**

30/09/2028

### 1.3. 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

### 1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

<b>Veikloji 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>Veikloji 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>Veikloji 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 sudėtis ir formuliacijos tipas

### 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Jodas		Veikloji 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

## 2.2. Formuliacijos tipas

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

## 3. 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. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

#### 4.1 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 3.1. 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 stadijos)</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, purškimas -  Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatinio būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą Mirkyimo indas, putų indas, spenių purkštuvas, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	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
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	Profesionalas
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	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**



<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	<p>vidaus</p> <p>Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo</p> <p>Mirkymas, apdorojimas putomis, purškimas -</p> <p>Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatinu būdu mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo</p> <p>Mirkymo indas, putų indas, spenių purkštuvai, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga</p>
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	<p>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) - -</p> <p>Dažnis: 2 – 3 kartus per dieną</p>
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	<p>Profesionalas</p> <p>Plačioji visuomenė (ne profesionalai)</p>
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	<p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 5, 10 IR 22 L</p> <p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) STATINĖS PO 60, 120 IR 220 L</p> <p>DIDELIO TANKIO POLIETILENO (HDPE) TALPYKLOS PO 1000 L</p>

#### 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 tirpalu.

Po melžimo spenius per visą jų ilgį pamerkti 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 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 saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

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

Žr. meta PCS 3 naudojimo bendruosius nurodymus.

## 5. Bendrieji naudojimo nurodymai

### 5.1. Naudojimo instrukcijos

Žr. 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.

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

#### PIRMOSIOS PAGALBOS NURODYMAI

- Įkvėpus išvesti nukentėjusįjį į gryną orą.

- Patekus ant odos nuplauti vandeniu.

- Patekus į akis:

- PRODUKTUI PATEKUS Į AKIS: kelias minutes atsargiai plauti akis vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jei tai lengva padaryti. Toliau plauti akis.

Jei akių sudirginimas nepraeina kreiptis į gydytoją.

- Prarijus skalauti burną. **NEGALIMA** sukelti vėmimo. Kreiptis į gydytoją.

Žr. profesionaliems naudotojams skirtą saugos duomenų lapą, kuriame nurodytas pagalbos telefono numeris.

Išsipylius 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