

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** Teat Guard 2500

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Autorizacijos liudijimo numeris:** EU-0018496-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos  
numeris:** EU-0018496-0002

## 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   | 8 |
| 5.1. Naudojimo instrukcijos  | 8 |
| 5.2. Rizikos valdymo priemonės   | 8 |
| 5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką | 8 |
| 5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos   | 9 |
| 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis  | 9 |
| 6. Kita informacija  | 9 |

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

|                 |
|-----------------|
| Teat Guard 2500 |
| IODO SPRAY 2500 |

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

|  |                     |   |
|--|---------------------|---|
| <b>Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas</b> | Pavadinimas         | Neogen Italia S.r.l.  |
|  | Adresas             | c/o REGUS Palazzo Bernini Centro Direzionale Milano Due, Via Fratelli Cervi snc 20054 Segrate, Milano Italija |
| <b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>   | EU-0018496-0000 1-2 |   |

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris**

EU-0018496-0002

**Autorizacijos liudijimo data**

11/10/2018

**Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data**

30/09/2028

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

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Gamintojo pavadinimas</b> | QUAT-CHEM LTD  |
| <b>Gamintojo adresas</b>     | Charter House 33 - Greek Street SK3 8AX Stockport Jungtinė Karalystė                 |
| <b>Gamybos vieta</b>         | QUAT-CHEM LTD - Charter House 33 - Greek Street SK3 8AX Stockport Jungtinė Karalystė |

### 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  | 0,25           |
| Alkoholiai, C12-14, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis) | Poli(oksi-1,2-etandiolis), -C12-14-(lyginis skaičius)-alkil--hidroksi | Kita sudedamoji dalis | 68439-50-9  |            | 2,697          |

## 2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

## 3. Pavojobingumo ir atsargumo frazės

### Pavojobingumo kategorijos

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

### Pavojobingumo 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.  
Jeigu akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

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

### 4.1 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 2.1. Mirkymas, apdorojimas putomis ar 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

|   |  |
|---|--|
|   | <p>vida</p> <p>Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą</p>   |
| <p><b>Naudojimo metodas (-ai)</b></p>               | <p>Metodas: Mirkymas, apdorojimas putomis ar purškimas prieš melžimą.<br/>Išsamus aprašymas:</p> <p>Spenių dezinfekcija rankiniu ar automatinio būdu, mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą</p> <p>Mirkymo indas, putų indas, spenių purkštuvai, automatinis mirkymo aparatas, automatinis putų aparatas arba automatinis purškimo aparatas.</p> |
| <p><b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b></p>       | <p>Naudojimo 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)<br/>Skiedimas (%):<br/>Taikymo skaičiaus ir laikas:<br/>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

|  |
|--|
| <p>Prieš naudojant produktą pašalinti visus matomus nešvarumus.</p> <p>Prieš melžimą spenius per visą jų ilgį pamerkti, apdoroti putomis ar apipurkšti rankiniu ar automatinio būdu.</p> |
|--|

Palikti produktą veikti bent vieną minutę.

Prieš uždedant melžiklius, nuplauti ir nuvalyti spenius.

Taip pat, žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus.

#### 4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Mirkant / naudojant putas rankiniu būdu – dėvėti apsaugines, cheminėms medžiagoms atsparias, pirštines (pirštinių medžiagą nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas produkto informacijoje) / akių apsaugos priemones.  
Purškiant rankiniu būdu – dėvėti apsaugines, cheminėms medžiagoms atsparias, pirštines (pirštinių medžiagą nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas produkto informacijoje) / apsauginius drabužius / akių 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 ar purškimas rankiniu arba automatinu 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: -

**Naudojimo sritis**

vidaus

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

**Naudojimo metodas (-ai)**

Metodas: Mirkymas, apdorojimas putomis, purškimas po melžimo  
Išsamus aprašymas:

Spenių dezinfekcija rankiniu ar automatiniu būdu, mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant po melžimo  
Mirkymo indas, putų indas, spenių purkštukas, automatinė mirkymo, putų arba purškimo įranga.

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojimo 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)

Skiedimas (%):

Taikymo skaičiaus ir laikas:

Dažnis: 2 – 3 kartus per dieną

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**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 1000 L



#### 4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

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

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

Kito melžimo metu, prieš uždedant melžiklius, nuplauti ir nuvalyti spenius.

Taip pat, žr. meta PCS 2 naudojimo bendruosius nurodymus..

#### 4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Purškiant rankiniu būdu – dėvėti apsaugines, cheminėms medžiagoms atsparias, pirštines (pirštinių medžiagą nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas produkto informacijoje) / apsauginius drabužius / akių 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. Bendrieji naudojimo nurodymai

### 5.1. Naudojimo instrukcijos

Žr. naudojimo instrukcijas kiekvienai naudojimo paskirčiai.  
Prieš naudojimą visada perskaitykite etiketę arba informacinį lapelį ir laikykitės visų pateiktų instrukcijų.  
Prieš naudojimą produktas turi būti laikomas aukštesnėje nei 20 °C temperatūroje.  
Naudojamos įrangos užpildymui produktu, rekomenduojama naudoti dozavimo siurbį. Rankiniu ar automatiniu būdu užpildykite mirkymo/ putų indą ar purkštuvą paruoštu naudoti produktu.

Jei reikia, naudoti produktą po kiekvieno melžimo.

Naudojamą įrangą reguliariai plauti šiltu vandeniu

### 5.2. Rizikos valdymo priemonės

Žr. kiekvienai naudojimo paskirčiai 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 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. 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

