

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: Teat Guard 5500

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0018496-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0018496-0005

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 5500
IODO SPRAY 5500

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Neogen Italia S.r.l.
	Adresas	c/o REGUS Palazzo Bernini Centro Direzionale Milano Due, Via Fratelli Cervi snc 20054 Segrate, Milano Italija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0018496-0000 1-5	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0018496-0005

Autorizacijos liudijimo data

11/10/2018

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

30/09/2028

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

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

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

Veikloji medžiaga	1319 - 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
Veikloji medžiaga	1319 - 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
Veikloji medžiaga	1319 - 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 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	0,55
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		4,69

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

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

Pavojingumo frazės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
Kruopščiai nuplauti rankos 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. Autorizuotas (-i) naudojimas (-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: -

Naudojimo sritis

vidaus

Pieninių gyvulių spenių dezinfekcija juos mirkant, apdorojant putomis ar apipurškiant prieš melžimą

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Mirkymas, apdorojimas putomis, purškimas
Išsamus aprašymas:

Spenių dezinfekcija rankiniu ar automatiniu būdu, mirkant, apdorojant putomis arba apipurškiant prieš melžimą
Mirkyimo indas, putų indas, spenių purkštuvas, 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 skaičius 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

4.1.1 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, apdoroti putomis ar apipurškšti rankiniu arba automatiniu būdu. Palikti produktą veikti bent vieną minutę.

Prieš uždedant melžiklius nuvalyti ir nusausinti spenius.

Taip pat žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Mirkant ar apdorojant putomis rankiniu būdu – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) /naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
Purškiant rankiniu būdu – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas) /dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
Jei reikia atlikti dezinfekciją prieš ir po melžimo, dezinfekcijai po melžimo reikia rinktis kitą biocidinį produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.

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

Žr. meta PCS 5 naudojimo bendruosius nurodymus.

4.1.4 Kai taikoma, produkto 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 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: Virusai
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
Išsamus aprašymas:

Spenių dezinfekcija rankiniu arba automatinu 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

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 skaičius 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

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

Po melžimo spenius per visą jų ilgį pamerkti, apdoroti putomis ar 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 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 chemines medžiagas 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. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Žr. specifines naudojimo instrukcijas kiekvienam naudojimo 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. 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

Nedelsint nusivilkti užterštus drabužius ir nusiauti batus. Išvalyti juos vėl prieš dėvėjimą

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 nedingsta: kreiptis į gydytoją.

Nurijus: praskalauti burną. **NEGALIMA** sukelti vėmimo. Kreiptis į gydytoją.

Žr. profesionaliems naudotojams skirtą saugos duomenų lapą: jame nurodytas pagalbos telefonas

Didelio išsiliejimo atveju: pažymėti ribas, užpilti inertiniu absorbentu ir išsiurbti į avarinį rezervuarą. Laikyti tam skirtuose, tinkamai pažymėtuose uždaruose atliekų tvarkymo konteineriuose. Niekada nepilti išsiliejusios medžiagos atgal į originalius konteinerius 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 sponių 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