

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** Pro-Tec 1:3

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Autorizacijos liudijimo numeris:** LT/AP-BPV/2020/0275

**R4BP 3 sprendimo nuorodos  
numeris:** LT-0020851-0010

## 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	13
5.1. Naudojimo instrukcijos	13
5.2. Rizikos valdymo priemonės	13
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	13
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	14
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	14
6. Kita informacija	14

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Pro-Tec 1:3
-------------

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

**Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas**

Pavadinimas	Evans Vanodine Europe
Adresas	6-9 Trinity Street D02 EY47 Dublin 2 Airija

**Autorizacijos liudijimo numeris**

LT/AP-BPV/2020/0275 1-6
-------------------------

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris**

LT-0020851-0010
-----------------

**Autorizacijos liudijimo data**

21/05/2019
------------

**Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data**

21/05/2029
------------

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

**Gamintojo pavadinimas**

„Evans Vanodine International“
--------------------------------

**Gamintojo adresas**

Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Jungtinė Karalystė
---

**Gamybos vieta**

Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Jungtinė Karalystė
---

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

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	„ACF Minera S.A.“
<b>Gamintojo adresas</b>	San Martin No. 499 - Iquique Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Lagunas Mine - Pozo Almonte Čilė

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	„Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.“
<b>Gamintojo adresas</b>	Los Militares 4290, Piso 4 - Las Condes, Santiago Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Nueva Victoria Plant, Pedro de Valdivia Plant - Northern Chile (Šiaurės Čilė) Čilė

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	„Cosayach Nitratos S.A.“
<b>Gamintojo adresas</b>	Hnos Amunategui 178 - Santiago Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	S.C.M. Cosayach Cala Cala - Pozo Almonte Čilė

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	„ISE Chemical Corporation“
<b>Gamintojo adresas</b>	Kitaimaizumi 3695 - Oamishirasato City Chiba Japonija
<b>Gamybos vieta</b>	Shirasato Plant - - Japonija

## 2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

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

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	1,036
Alkoholiai, C13-15, etoksilinti	alkoholiai, C13-15, etoksilinti (11 mol EO vidutinis molinis santykis)		157627-86-6	500-337-8	8,762

## 2.2. Formuliacijos tipas

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

## 3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

### Pavojingumo kategorijos

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.  
Gali ėsdinti metalus.

### Pavojingumo frazės

Laikyti tik originalioje pakuotėje.  
Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.  
Laikyti , turinčioje atsparią vidinę dangą.  
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.  
turinį išpilti (išmesti) į vietos / regiono / nacionalinių taisyklių.

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

### 4.1 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 1 - Prieš melžimą

##### Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

##### Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivių, avių, ožkų) speniams dezinfekuoti prieš melžimą.

##### Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos  
Vystymo stadija: Netaikoma

Mokslinis pavadinimas: Mielės  
Bendrinis pavadinimas: Mielės  
Vystymo stadija: Netaikoma

**Naudojimo sritis**

vidaus

Naudojimas patalpose – melžiamų gyvūnų speniai.

**Naudojimo metodas (-ai)**

Mirkymas / apdorojimas putomis rankiniu būdu -  
Naudojimas prieš melžimą  
Naudoti prieš kiekvieną melžimą kasdien (1–3 kartus per dieną).  
Naudojant rankiniu būdu, užtikrinti, kad būtų padengtas visas spenys. Poveikio laikas –  
mažiausiai 60 sekundžių.

Mirkymas / apdorojimas putomis rankiniu būdu  
Naudojimas prieš melžimą  
Naudoti prieš kiekvieną melžimą kasdien (1–3 kartus per dieną).  
Naudojant rankiniu būdu, užtikrinti, kad būtų padengtas visas spenys. Poveikio laikas –  
mažiausiai 60 sekundžių.

1. Mirkymas / apdorojimas putomis rankiniu būdu:

a. Mirkymas

karvės ir buivolės: 10 ml gyvūnui vienam kartui

avys: 5 ml gyvūnui vienam kartui

ožkos: 6 ml gyvūnui vienam kartui

b. Apdorojimas putomis

karvės ir buivolės: 5 ml gyvūnui vienam kartui

avys: 2,5 ml gyvūnui vienam kartui

ožkos: 3 ml gyvūnui vienam kartui

Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą -

Naudojimas prieš melžimą

Naudoti prieš kiekvieną melžimą kasdien (1–3 kartus per dieną).

Naudojant rankiniu būdu, užtikrinti, kad būtų padengtas visas spenys. Poveikio laikas –  
mažiausiai 60 sekundžių.

2. Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą:

karvės ir buivolės: 10–15 ml gyvūnui vienam kartui

avys: 5–7,5 ml gyvūnui vienam kartui

ožkos: 7–10 ml gyvūnui vienam kartui

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Žr. aukščiau - - -

Žr. aukščiau

Žr. aukščiau. - - -

Žr. aukščiau.

**Vartotojų kategorija (-os)**

Apmokytas profesionalas

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

DTPE talpykla, 5–25 l

Statinė (DTPE), 200 l

DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

#### 4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Dezinfekavimo priemonę prieš naudojant reikia pašildyti iki aukštesnės nei 20 °C temperatūros.

Prieš naudojant, šį produktą reikia atskiesti.

Prieš naudojant šį produktą, įsitikinti, kad tešmuo ir speniai yra švarūs ir sausi.

Rekomenduojama priemonę pilti į prietaisą naudojant dozatorių.

Paruošti šviežią tirpalą kasdien.

Skiedimo indai turi būti švarūs ir tinkami naudoti.

Sumaišyti 1 dalį produkto su 3 dalimis švaraus vandens ir gerai išmaišyti.

1. Mirkymas / apdorojimas putomis rankiniu būdu

Pripildyti  $\frac{2}{3}$  mirkymo indo atskiestu produktu.

Prieš melžimą pamerkti spenius, užtikrinant, kad speniai būtų pamerkti per visą ilgį. Užtikrinti ne trumpesnę nei 60 sekundžių trukmės sąlyčio laiką, po to vienkartinio naudojimo popieriniu rankšluosčiu spenius kruopščiai nuvalyti ir nusausti.

Prireikus papildyti šviežiu tirpalu.

Po naudojimo ištuštinti ir išplauti mirkymo indus vandeniu.

2. Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą

Prieš melžimą spenius apipurkšti atskiestu produktu. Užtikrinti, kad produktas padengtų visą spenių paviršių.

Palikti priemonę ant spenių bent 60 sekundžių. Tada kruopščiai nuvalyti ir nusausti spenius vienkartinio naudojimo popieriniu rankšluosčiu.

#### 4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

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

Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą:

Naudojant rankinio purškimo būdu mūvėti apsaugines chemiškai atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas).

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

-

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

-

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

-

### 4.2 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 2 - Po melžimo

##### Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

##### Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolų, avių, ožkų) speniams dezinfekuoti po melžimo.

##### Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos  
Vystymo stadija: Netaikoma

Mokslinis pavadinimas: Mielės  
Bendrinis pavadinimas: Mielės  
Vystymo stadija: Netaikoma

##### Naudojimo sritis

vidaus

Naudojimas patalpose – melžiamų gyvūnų speniai.

##### Naudojimo metodas (-ai)

Mirkymas / apdorojimas putomis rankiniu būdu -  
Naudojimas po melžimo

Naudoti po kiekvieno melžimo kasdien (1–3 kartus per dieną).  
Naudojant rankiniu būdu, užtikrinti, kad būtų padengtas visas spenys. Karvė turi pastovėti mažiausiai 5 minutes.

1. Mirkymas / apdorojimas putomis rankiniu būdu  
a. Mirkymas

karvės ir buivolės: 10 ml gyvūnui vienam kartui  
avys: 5 ml gyvūnui vienam kartui  
ožkos: 6 ml gyvūnui vienam kartui

b. Apdorojimas putomis  
karvės ir buivolės: 5 ml gyvūnui vienam kartui  
avys: 2,5 ml gyvūnui vienam kartui  
ožkos: 3 ml gyvūnui vienam kartui



Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą -  
 Naudojimas po melžimo  
 Naudoti po kiekvieno melžimo kasdien (1–3 kartus per dieną).  
 Naudojant rankiniu būdu, užtikrinti, kad būtų padengtas visas spenys. Karvė turi pastovėti mažiausiai 5 minutes.

2. Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą:  
 karvės ir buivolės: 10–15 ml gyvūnui vienam kartui  
 avys: 5–7,5 ml gyvūnui vienam kartui  
 ožkos: 7–10 ml gyvūnui vienam kartui

Mirkymas automatinio būdu -  
 Naudojimas po melžimo

Naudoti po kiekvieno melžimo kasdien (1–3 kartus per dieną).

Mirkymas automatinio būdu:  
 karvės ir buivolės: 10 ml gyvūnui vienam kartui  
 avys: 5 ml gyvūnui vienam kartui  
 ožkos: 6 ml gyvūnui vienam kartui

Purškimas automatinio būdu naudojant robotą -  
 Naudojimas po melžimo

Naudoti po kiekvieno melžimo kasdien (1–3 kartus per dieną).

Automatinis purškimas naudojant robotą:  
 karvės ir buivolės: 10–15 ml gyvūnui vienam kartui  
 avys: 5–7,5 ml gyvūnui vienam kartui  
 ožkos: 7–10 ml gyvūnui vienam kartui

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Žr. aukščiau - - -  
 Žr. aukščiau

Žr. aukščiau. - - -  
 Žr. aukščiau.

Žr. aukščiau - - -  
 Žr. aukščiau

Žr. aukščiau - - -  
 Žr. aukščiau

**Vartotojų kategorija (-os)**

Apmokytas profesionalas  
 Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

DTPE talpykla, 5–25 l  
 Statinė (DTPE), 200 l  
 DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l

## 4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Dezinfekavimo priemonę prieš naudojant reikia pašildyti iki aukštesnės nei 20 °C temperatūros.

Prieš naudojant, šį produktą reikia atskiesti.

Įpilti 1 dalį produkto į 3 dalis švaraus vandens ir gerai išmaišyti.

Paruošti šviežią tirpalą kasdien.

Skiedimo indai turi būti švarūs ir tinkami naudoti.

Prieš naudojant šį produktą, įsitikinti, kad tešmuo ir speniai yra švarūs ir sausi.

Rekomenduojama priemonę pilti į prietaisą naudojant dozatorių.

Siekiant užtikrinti pakankamą sąlyčio trukmę reikia užtikrinti, kad užpurkštas produktas nebūtų pašalintas (užtikrinkite, kad karvės stovėtų bent 5 minutes).

### 1. Mirkymas /apdorojimas putomis rankiniu būdu

Pripildyti  $\frac{2}{3}$  mirkymo indo atskiestu produktu. Iškart po melžimo pamerkti spenius, užtikrinant, kad speniai būtų pamerkti per visą ilgį. Užtikrinti ne trumpesnę nei 60 sekundžių trukmės sąlyčio laiką, po to vienkartinio naudojimo popieriniu rankšluosčiu spenius kruopščiai nuvalyti ir nusausinti.

Prireikus papildyti šviežiu tirpalu.

Po naudojimo ištuštinti ir išplauti mirkymo indus vandeniu.

### 2. Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą

Po melžimo spenius apipurkšti atskiestu produktu. Užtikrinti, kad produktas padengtų visą spenių paviršių.

Palikti priemonę ant spenių bent 60 sekundžių. Tada kruopščiai nuvalyti ir nusausinti spenius vienkartinio naudojimo popieriniu rankšluosčiu.

### 3. Mirkymas automatinio būdu

Suveikus automatinei melžiklių nuėmimo (ACR) sistemai, speniai yra padengiami atskiestu produktu.

Visas procesas yra automatizuotas.

### 4. Automatinis purškimas naudojant robotą

Robotas automatiškai nuvalo spenius šepetėliais. Robotui baigus melžimo procedūrą, atskiestas produktas iš roboto „rankos“ automatiškai purškiamas ant spenių. Purkštuvus plaunamas automatiškai.

#### 4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.  
Jei būtina dezinfekciją atlikti prieš ir po melžimo, dezinfekcijai prieš melžimą reikia rinktis kitą produktą, kurio sudėtyje nėra jodo.  
Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą:  
Naudojant rankinio purškimo būdu mėvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas).

Naudojant šį gaminį, avėti tinkamą apsauginę avalynę (EN 13832); vilkėti apsauginį kombinezoną (bent 6 tipo, EN 13034).

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

-

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

-

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

-

### 4.3 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 3 - Prieš ir po melžimo

<b>Produkto tipas</b>	PT 03 - Veterinarinė higiena
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	VETERINARINĖS HIGIENOS DEZINFEKAVIMO PRIEMONĖ: melžiamų gyvulių (karvių, buivolių, avių, ožkų) speniams dezinfekuoti prieš ir po melžimo
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrasis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: Netaikoma  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrasis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: Netaikoma

<b>Naudojimo sritis</b>	<p>vidaus</p> <p>Naudojimas patalpose – melžiamų gyvūnų speniai.</p>
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	<p>Mirkymas / apdorojimas putomis rankiniu būdu - Naudojimas prieš ir po melžimo</p> <p>Naudoti prieš ir po kiekvieno melžimo kasdien (iki 5 kartų per dieną). Naudojant rankiniu būdu prieš melžimą, užtikrinti, kad būtų padengtas visas spenys. Poveikio laikas – mažiausiai 60 sekundžių. Naudojant po melžimo užtikrinti, kad būtų padengtas visas spenys. Karvė turi pastovėti mažiausiai 5 minutes.</p> <p>1. Mirkymas / apdorojimas putomis rankiniu būdu:</p> <p>a. Mirkymas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• karvės ir buivolės: 10 ml gyvūnui vienam kartui</li> <li>• avys: 5 ml gyvūnui vienam kartui</li> <li>• ožkos: 6 ml gyvūnui vienam kartui</li> </ul> <p>b. Apdorojimas putomis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• karvės ir buivolės: 5 ml gyvūnui vienam kartui</li> <li>• avys: 2,5 ml gyvūnui vienam kartui</li> <li>• ožkos: 3 ml gyvūnui vienam kartui</li> </ul> <p>Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą - Naudojimas prieš ir po melžimo</p> <p>Naudoti prieš ir po kiekvieno melžimo kasdien (iki 5 kartų per dieną). Naudojant rankiniu būdu prieš melžimą, užtikrinti, kad būtų padengtas visas spenys. Poveikio laikas – mažiausiai 60 sekundžių. Naudojant po melžimo užtikrinti, kad būtų padengtas visas spenys. Karvė turi pastovėti mažiausiai 5 minutes.</p> <p>2. Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• karvės ir buivolės: 10–15 ml gyvūnui vienam kartui</li> <li>• avys: 5–7,5 ml gyvūnui vienam kartui</li> <li>• ožkos: 7–10 ml gyvūnui vienam kartui</li> </ul>
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	<p>Žr. aukščiau - - - Žr. aukščiau</p> <p>Žr. aukščiau. - - - Žr. aukščiau.</p>
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	<p>Apmokytas profesionalas</p> <p>Profesionalas</p>
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	<p>DTPE talpykla, 5–25 l Statinė (DTPE), 200 l DTPE vidutinės talpos (IBC) konteineris, 1000 l</p>

### 4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Dezinfekavimo priemonę prieš naudojant reikia pašildyti iki aukštesnės nei 20 °C temperatūros.

Rekomenduojama priemonę pilti į prietaisą naudojant dozatorių.

Po melžimo: siekiant užtikrinti pakankamą sąlyčio trukmę reikia užtikrinti, kad užpurkštas produktas nebūtų pašalintas (užtikrinkite, kad karvės stovėtų bent 5 minutes).

Prieš naudojant, šį produktą reikia atskiesti.

Paruošti šviežią tirpalą kasdien.

Skiedimo indai turi būti švarūs ir tinkami naudoti.

Prieš naudojant šį produktą, įsitikinti, kad tešmuo ir speniai yra švarūs ir sausi.

Sumaišyti 1 dalį produkto su 3 dalimis švaraus vandens ir gerai išmaišyti.

#### 1. Mirkymas / apdorojimas putomis rankiniu būdu

Pripildyti  $\frac{2}{3}$  mirkymo indo atskiestu produktu. Prieš melžimą pamerkti spenius, užtikrinant, kad speniai būtų pamerkti per visą ilgį. Užtikrinti ne trumpesnę nei 60 sekundžių trukmės sąlyčio laiką, po to vienkartinio naudojimo popieriniu rankšluosčiu spenius kruopščiai nuvalyti ir nusausinti.

Prireikus papildyti šviežiu tirpalu.

Po naudojimo ištuštinti ir išplauti mirkymo indus vandeniu.

Iškart po melžimo pamerkti spenius į atskiestą produktą, užtikrinant, kad speniai būtų pamerkti per visą ilgį. Prireikus papildyti šviežiu tirpalu.

Po naudojimo ištuštinti ir išplauti mirkymo indus vandeniu.

#### 2. Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą

Prieš melžimą spenius apipurkšti atskiestu produktu. Užtikrinti, kad produktas padengtų visą spenių paviršių.

Palikti priemonę ant spenių bent 60 sekundžių. Tada kruopščiai nuvalyti ir nusausinti spenius vienkartinio naudojimo popieriniu rankšluosčiu.

Iš karto po melžimo spenius apipurkšti atskiestu produktu. Užtikrinti, kad produktas padengtų visą spenių paviršių.

### 4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Purškimas rankiniu būdu naudojant elektroninį purkštuvą:

Naudojant rankinio purškimo būdu mėvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas).

Naudojant šį gaminį, avėti tinkamą apsauginę avalynę (EN 13832); vilkėti apsauginį kombinezoną (bent 6 tipo, EN 13034).

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

-

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

-

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

-

## 5. Bendrieji naudojimo nurodymai

### 5.1. Naudojimo instrukcijos

Žr. naudojimo instrukcijas.

### 5.2. Rizikos valdymo priemonės

Žr. konkrečias rizikos mažinimo priemones.

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

Tikėtinas tiesioginis ar netiesioginis poveikis:

- akių dirginimas;
- bendras diskomfortas prarijus.

Pirmosios pagalbos priemonės

- Įkvėpus: mažai tikėtinas poveikio būdas, nes gaminyje nėra lakiųjų medžiagų. Įkvėpus purškalo / rūko, nukentėjusį asmenį perkelti į gryną orą ir laikyti jį šiltai ir ramioje padėtyje, kad būtų galima lengvai kvėpuoti.
- Prarijus: neskatinti vėmimo. Duoti gerti daug vandens. Kreiptis į gydytoją, jeigu diskomfortas nepraeina.
- Patekus ant odos: plauti dideliu kiekiu vandens.
- Patekus į akis: nedelsiant plauti dideliu kiekiu vandens. Jei išplovus akis atsiranda simptomai, greitai kreiptis į gydytoją.

**NIEKADA NEPALIKITE PAVEIKTO ASMENS BE PRIEŽIŪROS**

Patarimai medicinos ir sveikatos priežiūros darbuotojams:

- suteikti simptominį ir palaikomąjį gydymą.

KREIPDAMIESI MEDICININĖS PAGALBOS, PO RANKA TURĖTI PAKUOTĘ ARBA ETIKETĘ IR SKAMBINTI Į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ (+370 52362052, +370 687 53 378).

## 5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Baigus apdorojimą, nepanaudotą produktą, pakuotę ir bet kokias užterštas medžiagas šalinti pagal vietos reikalavimus. Neišpilti į kanalizaciją.

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

Tinkamumo naudoti laikas – 24 mėnesiai.  
Laikyti originalioje uždaroje talpoje ir saugoti nuo ekstremalių temperatūrų.  
Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.  
Saugoti nuo šalčio; jei turinys užšąla, prieš naudojimą jis turi būti atšildytas ir gerai sumaišytas.  
Laikyti vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje.  
Laikyti žemesnėje nei 25 °C temperatūroje

## 6. Kita informacija

Atkreipkite dėmesį, kad jei papildoma ši „Meta-PCS“ grupė, naudojimo koncentracijos turi būti ribose, kurioms taikomas aplinkos rizikos vertinimas.