

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** Deosan Activate PVP Plus AG215

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Autorizacijos liudijimo numeris:** EU-0019228-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos  
numeris:** EU-0019228-0005

## 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)	2
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	3
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	3
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	4
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	27
5.1. Naudojimo instrukcijos	27
5.2. Rizikos valdymo priemonės	28
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	28
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	29
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	30
6. Kita informacija	30

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Deosan Activate PVP Plus AG215
Deosan Activate PVP Plus
Agros Iodo-Prev POS-Ordenha
Deosan Hitech 2 AG214
Iodine Teat Dip Solution

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

<b>Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas</b>	Pavadinimas	Diversey Europe Operations B.V.
	Adresas	Maarssebroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Nyderlandai
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>	EU-0019228-0000 1-2	
<b>R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris</b>	EU-0019228-0005	
<b>Autorizacijos liudijimo data</b>	03/04/2019	
<b>Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data</b>	31/03/2029	

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

#### 1.4. Veikliosios (-iųjų) 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 1100000 Iquique Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Lagunas mine 118 0000 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 8320000 Santiago Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Nueva Victoria plant 5090000 Pedro de Valdivia plant Čilė

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Cosayach Nitratos S.A.
<b>Gamintojo adresas</b>	Hnos Amunátegui 178 8320000 Santiago Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	S.C.M. Cosayach Cala Cala 118 0000 Pozo Almonte Čilė

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Nihon Tennen Gas Development Co., Ltd.
<b>Gamintojo adresas</b>	Chiba Plant, 2508 Minami-Hinata, Shirako-Machi, Chosei-Gun 299-4205 Chiba Japonija
<b>Gamybos vieta</b>	Chiba Plant, 2508 Minami-Hinata, Shirako-Machi, Chosei-Gun 299-4205 Chiba Japonija

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	ISE Chemicals Corporation
<b>Gamintojo adresas</b>	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokyo Japonija
<b>Gamybos vieta</b>	Shirasto Plant (3695 Kitaimaizumi, Oamishirasato City 299-3201 Chiba Japonija)
<b>Veiklioji medžiaga</b>	1319 - Jodas
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Atacama Minerals SCM
<b>Gamintojo adresas</b>	Coronel Pereira No 72 Of. 701, Las Condes 8320000 Santiago Čilė
<b>Gamybos vieta</b>	Atacama Minerals SCM, Aguas Blancas Facility 3580000 Antofagasta 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		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	0,3

### 2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis
-----------------------------

## 3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

<b>Pavojingumo kategorijos</b>	Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
--------------------------------	--

**Pavojingumo frazės**

Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

turinį išpilti (išmesti) į pagal nacionalinius įstatymus..

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

### 4.1 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 12. Dezinfekcija prieš melžimą. Mirkymas rankiniu būdu (paruoštas naudoti skystis)

<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 Bendrasis pavadinimas: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos) Vystymo stadija: nėra duomenų  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrasis pavadinimas: - Vystymo stadija: nėra duomenų
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Patalpose
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Mirkymas rankiniu būdu -  Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš melžimą.  Naudoti prieš melžimą tiesiai ant gyvulių spenių rankinio mirkymo būdu.
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -  3 kartai prieš melžimą gyvuliui per dieną. Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto / gyvuliui / per kartą

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla

200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė

950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)

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

Naudoti prieš melžimą tiesiai ant gyvulių spenių rankinio mirkymo būdu.  
Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.  
3 kartai prieš melžimą gyvuliui per dieną.  
Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto / gyvuliui / per kartą

#### **4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**

Jei reikia atlikti dezinfekciją prieš ir po melžimo, dezinfekcijai prieš / 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. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

#### 4.2 Naudokite aprašymą

##### Naudojimas 2 - Naudojimo būdas 13. Dezinfekcija prieš melžimą. apdorojimas putomis rankiniu būdu (paruoštas naudoti skystis)

<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: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos) Vystymo stadija: nėra duomenų  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: nėra duomenų
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Patalpose
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Apdorojimas putomis rankiniu būdu -  Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš melžimą.  Naudojamas prieš melžimą tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu.
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -  3 kartai prieš melžimą gyvuliui per dieną. Naudoti ne daugiau nei 5 ml produkto / gyvuliui / per kartą



**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla

200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė

950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)

#### **4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.  
Naudojama prieš melžimą tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu.  
3 kartai prieš melžimą gyvuliui per dieną.  
Naudoti ne daugiau nei 5 ml produkto / gyvuliui / per kartą

#### **4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**

Jei reikia atlikti dezinfekciją prieš ir po melžimo, dezinfekcijai prieš / po melžimo 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. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

**4.3 Naudokite aprašymą**

**Naudojimas 3 - Naudojimo būdas 14. Dezinfekcija prieš melžimą. Purškimas rankiniu būdu (paruoštas naudoti skystis)**

<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 Bendrasis pavadinimas: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos) Vystymo stadija: nėra duomenų  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrasis pavadinimas: - Vystymo stadija: nėra duomenų
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  patalpose
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Purškimas rankiniu būdu -  Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš melžimą. Naudojamas prieš melžimą tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu.

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -

3 kartai prieš melžimą gyvuliui per dieną.

Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto / gyvuliui / per kartą

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla  
200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė  
950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)

**4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Naudojama prieš melžimą tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu.  
Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.

3 kartai prieš melžimą gyvuliui per dieną.  
Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto / gyvuliui / per kartą

**4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**

Naudojant produktą – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos turėtojas)

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

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

### 4.4 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 4 - Naudojimo būdas 15. Dezinfekcija po melžimo. Mirkymas rankiniu būdu (paruoštas naudoti skystis)**

**Produkto tipas**

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas**

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos)  
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

**Naudojimo sritis**

	<p>vidaus</p> <p>Patalpose</p>
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	<p>Mirkymas rankiniu būdu -</p> <p>Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo. Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių rankinio mirkymo būdu.</p>
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	<p>Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -</p> <p>3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną. Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto / gyvuliui / per kartą</p>
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	<p>Profesionalas</p>
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	<p>1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla 200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė 950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)</p>

#### 4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojama po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių rankinio mirkymo būdu .  
Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.

3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną.  
Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto / gyvuliui / per kartą

#### 4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

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

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

#### 4.5 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 5 - Naudojimo būdas 16. Dezinfekcija po melžimo. Apdorojimas putomis rankiniu būdu (paruoštas naudoti skystis)**

**Produkto tipas**

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas**

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos)  
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

**Naudojimo sritis**

vidaus  
Patalpose

**Naudojimo metodas (-ai)**

Apdorojimas putomis rankiniu būdu -  
Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo.  
Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu.

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -  
3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną.  
Naudoti ne daugiau nei 5 ml produkto / gyvuliui / per kartą

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla  
200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė  
950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)

#### 4.5.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojama po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu.  
Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.  
3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną.  
Naudoti ne daugiau nei 5 ml produkto / gyvuliui / per kartą

#### 4.5.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

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

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

#### 4.6 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 6 - Naudojimo būdas 17. Dezinfekcija po melžimo. Purškimas rankiniu būdu (paruoštas naudoti skystis)**

**Produkto tipas**

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas**

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos)  
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: Mielės  
Bendrinis pavadinimas: -



Vystymo stadija: nėra duomenų

**Naudojimo sritis**

vidaus

Patalpose

**Naudojimo metodas (-ai)**

Purškimas rankiniu būdu -

Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo.

Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu.

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -

3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną.

Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto / gyvuliui / per kartą

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla

200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė

950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)

#### 4.6.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojama po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu.  
Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.  
3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną.  
Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto / gyvuliui / per kartą

#### 4.6.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Naudojant produktą – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos turėtojas)

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

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

#### 4.7 Naudokite aprašymą

##### **Naudojimas 7 - Naudojimo būdas 18. Dezinfekcija po melžimo. Purškimas automatinio būdu (nenaudoti, jei dezinfekuojama prieš melžiant (paruoštas naudoti skystis))**

<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: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos) Vystymo stadija: nėra duomenų  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: nėra duomenų
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Patalpose
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Purškimas automatinio būdu -  Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo.  Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant automatinio būdu.
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -  5 kartai po melžimo gyvuliui per dieną. Nenaudoti, jei dezinfekuojama medžiaga jodo pagrindu prieš melžimą.  Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto/ gyvuliui / per kartą
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	Profesionalas

## **Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla

200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė

950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)

### **4.7.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Naudojama po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant automatiškai būdu.  
Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.  
5 kartai po melžimo gyvuliui per dieną. Nenaudoti, jei dezinfekuojama medžiaga jodo pagrindu prieš melžimą.  
Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto/ gyvuliui / per kartą

### **4.7.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

#### 4.8 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 8 - Naudojimo būdas 19. Dezinfekcija po melžimo. Mirkymas pusiau automatinio būdu (paruoštas naudoti skystis)

<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: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos) Vystymo stadija: nėra duomenų  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: nėra duomenų
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Patalpose
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Mirkymas pusiau automatinio būdu -  Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo.  Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių mirkant pusiau automatinio būdu.
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -  3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną.  Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto / gyvuliui / per kartą
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	Profesionalas
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	

1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla

200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė

950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)

#### 4.8.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių mirkant pusiau automatinio būdu.  
Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.

3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną.

Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto / gyvuliui / per kartą

#### 4.8.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

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

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

#### 4.9 Naudokite aprašymą

##### Naudojimas 9 - Naudojimo būdas 20. Dezinfekcija prieš ir po melžimo. Mirkymas rankiniu būdu (paruoštas naudoti skystis)

###### Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

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

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrasis pavadinimas: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos)  
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: Mielės  
Bendrasis pavadinimas: -  
Vystymo stadija: nėra duomenų

###### Naudojimo sritis

vidaus

Patalpose

###### Naudojimo metodas (-ai)

Mirkymas rankiniu būdu -

Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš ir po melžimo.

Naudojamas prieš ir po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių rankinio mirkymo būdu.

###### Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -

3 kartai prieš ir 3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną (iki 5 kartų iš viso)

Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto/ gyvuliui / per kartą

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla

200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė

950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)

#### **4.9.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Naudoti prieš ir po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių rankinio mirkymo būdu.  
Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.  
3 kartai prieš ir 3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną (iki 5 kartų iš viso)

Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto/ gyvuliui / per kartą

#### **4.9.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**

Naudojant produktą – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos turėtojas)



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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

#### 4.10 Naudokite aprašymą

##### Naudojimas 10 - Naudojimo būdas 21. Dezinfekcija prieš ir po melžimo. Apdorojimas putomis rankiniu būdu (paruoštas naudoti skystis)

###### Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

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

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos)  
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

###### Naudojimo sritis

vidaus

Patalpose

###### Naudojimo metodas (-ai)

Apdorojimas putomis rankiniu būdu -

Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš ir po melžimo.

Naudojamas prieš ir po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu.

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -

3 kartai prieš ir 3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną (iki 5 kartų iš viso)

Naudoti ne daugiau nei 5 ml produkto/ gyvuliui / per kartą

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla

200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė

950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)

**4.10.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. Naudoti prieš ir po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu. 3 kartai prieš ir 3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną (iki 5 kartų iš viso)

Naudoti ne daugiau nei 5 ml produkto/ gyvuliui / per kartą

**4.10.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**

Naudojant produktą – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos turėtojas)

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

#### 4.11 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 11 - Naudojimo būdas 22. Dezinfekcija prieš ir po melžimo. Purškimas rankiniu būdu (paruoštas naudoti skystis)**

**Produkto tipas**

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas**

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos (gram-teigiamos ir gram-neigiamos)  
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

**Naudojimo sritis**

vidaus  
patalpose

**Naudojimo metodas (-ai)**

Purškimas rankiniu būdu -

	<p>Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš ir po melžimo.</p> <p>Naudojamas prieš ir po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu.</p>
<p><b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b></p>	<p>Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) - Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant. -</p> <p>3 kartai prieš ir 3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną (iki 5 kartų iš viso)</p> <p>Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto/ gyvuliui / per kartą</p>
<p><b>Vartotojų kategorija (-os)</b></p>	<p>Profesionalas</p>
<p><b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b></p>	<p>1, 5 ir 20 litrų DTPE arba f-DTPE talpykla</p> <p>200 litrų DTPE arba f-DTPE statinė</p> <p>950 litrų DTPE arba f-DTPE vidutinės talpos konteineris (IBC)</p>

#### 4.11.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojamas prieš ir po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu. Paruošta naudoti formuliacija, kurios sudėtyje yra 0,3 % jodo. Neskiesti prieš naudojant.  
3 kartai prieš ir 3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną (iki 5 kartų iš viso)  
Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto/ gyvuliui / per kartą

#### **4.11.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**

Naudojant produktą – mūvėti apsaugines cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informaciniame lapelyje nurodo autorizacijos turėtojas)  
Naudojant produktą, avėti tinkamą apsauginę avalynę (EN 13832). Reikia dėvėti apsauginius darbo drabužius (bent 6 tipo, EN 13034)

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

## **5. Bendrieji naudojimo nurodymai**

### **5.1. Naudojimo instrukcijos**

Prieš naudojant produktas turi sušilti iki >20 °C

Prieš melžimą:

Kiekvieną spenį apdoroti produktu per visą jo ilgį.

Siekiant užtikrinti efektyvų naudojimą prieš bakterijas ir mieles, produktas turi kontaktuoti su oda bent 30 sekundžių.

Praėjus reikiamam ekspozicijos laikui, kruopščiai nuvalyti produktą vienkartinio popieriniu rankšluosčiu / šluoste, kad speniai būtų švarūs ir sausi.

Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w)

Po melžimo:

Iš karto po melžimo apdorokite produktu kiekvieną spenį per visą jo ilgį.

Siekiant užtikrinti pakankamą kontakto laiką, reikia imtis priemonių, kad panaudotas produktas nebūtų pašalintas (pvz., palaikyti karves stovinčias bent 5 minutes)

Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w)

## 5.2. Rizikos valdymo priemonės

Produktui supilti į įrangą rekomenduojama naudoti dozavimo siurblių. Produkto sudėtyje nėra susirūpinimą keliančių medžiagų

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

Įkvėpus: normaliai naudojant, žinomo poveikio ar simptomų nėra.

Susilietus su oda: normaliai naudojant, žinomo poveikio ar simptomų nėra.

Patekus į akis: normaliai naudojant, žinomo poveikio ar simptomų nėra.

Prarijus: normaliai naudojant, žinomo poveikio ar simptomų nėra.

Įkvėpus: užtikrinti šviežią orą; pasireiškus simptomams, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: nedelsiant nuplauti vandeniu ir muilu, kruopščiai nuskalauti.

Patekus į akis: plauti atmerktas akis kelias minutes po tekančiu vandeniu (bent 15 minučių).

Prarijus: išskalauti burną, tuomet gerti daug vandens. Nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Jei prireikia gydytojo pagalbos, turėti produkto talpyklą arba etiketę su savimi.

Stabilumas ir reakingumas:

Reakingumas: įprastomis laikymo ir naudojimo sąlygomis reakingumo pavojus nėra žinomas.

Cheminis stabilumas: stabilus įprastomis laikymo ir naudojimo sąlygomis.

Pavojingų reakcijų galimybės: įprastomis laikymo ir naudojimo sąlygomis pavojingos reakcijos nėra žinomos. Vengtinios sąlygos: įprastomis laikymo ir naudojimo sąlygomis nėra žinomos.

Pavojingi skilimo produktai: įprastomis laikymo ir naudojimo sąlygomis nėra žinomi.

Ekologinės atsargumo priemonės:

Užtventki didesnius išsiliejusio skysčio kiekius surinkimui.

Sulaikyti ir (arba) absorbuoti išsiliejimą inertinėmis medžiagomis, tuomet surinkti į tinkamą talpyklą.

Neleisti nuotėkio į kanalizaciją, kolektorius, vandentakius.

Surinkti utilizuoti į uždaras ir tinkamas talpyklas.

Išsiliejusios medžiagos negalima grąžinti atgal į originalią talpyklą.

#### **5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos**

Tuščias talpyklas prieš išmetant reikia tris kartus išskalauti.  
Popierinius rankšluosčius, naudotus nuvalyti produkto likučiams nuo spenių bei juos nusausinti, išmesti kartu su įprastinėmis ar buitinėmis atliekomis.  
Nepilti neskiesto produkto į kanalizaciją.

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

Laikyti tik originalioje, uždaroje talpykloje  
Saugoti nuo užšalimo.  
Nelaikyti aukštesnėje nei 30 °C temperatūroje  
Tinkamumo laikas – 24 mėnesiai

## 6. Kita informacija

Nėra