

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: Deosan Activate Pro AG225

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-0019228-0007

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	4
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	4
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	4
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	29
5.1. Naudojimo instrukcijos	29
5.2. Rizikos valdymo priemonės	29
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	30
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	31
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	32
6. Kita informacija	32

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Deosan Activate Pro
Iodine Concentrate Plus
Iodine Concentrate Pro
Deosan Activate Pro AG225

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Diversey Europe Operations B.V.
	Adresas	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Nyderlandai
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0019228-0000 1-1	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0019228-0007

Autorizacijos liudijimo data

03/04/2019

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

31/03/2029

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Diversey Europe Operations B.V.
Gamintojo adresas	Maarssebroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Nyderlandai
Gamybos vieta	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italija
	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9 Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Ispanija
	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Nyderlandai
	Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Jungtinė Karalystė
	Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Vokietija

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

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	ACF Minera S.A.
Gamintojo adresas	San Martin No 499 1100000 Iquique Čilė
Gamybos vieta	Lagunas mine 118 0000 Pozo Almonte Čilė

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
Gamintojo adresas	Los Militares 4290, Piso 4, Las Condes 8320000 Santiago Čilė
Gamybos vieta	Nueva Victoria plant 5090000 Pedro de Valdivia plant Čilė

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

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

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	ISE Chemicals Corporation
Gamintojo adresas	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokyo Japonija
Gamybos vieta	Shirasto Plant (3695 Kitaimaizumi, Oamishirasato City 299-3201 Chiba Japonija

Veiklioji medžiaga	1319 - Jodas
Gamintojo pavadinimas	Atacama Minerals SCM
Gamintojo adresas	Coronel Pereira No 72 Of. 701, Las Condes 8320000 Santiago Čilė
Gamybos vieta	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

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Jodas		Veiklioji medžiaga	7553-56-2	231-442-4	1,5

2.2. Formuliacijos tipas

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

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..

talpyklą išpilti (išmesti) į pagal nacionalinius įstatymus..

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Naudojimo būdas 1. Dezinfekcija prieš melžimą. Mirkymas rankiniu būdu (koncentratas)

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>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Mirkymas rankiniu būdu Išsamus aprašymas:</p> <p>Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš melžimą.</p> <p>Naudojamas prieš melžimą tiesiai ant gyvulių spenių rankinio mirkymo būdu.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Taikymo skaičiaus ir laikas: 3 kartai prieš melžimą gyvuliui per dieną. Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto / gyvuliui / per kartą</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<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>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo, reikia naudoti taip: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.

Naudojamas tiesiai ant gyvulių spenių rankiniu mirkymo būdu prieš melžimą. 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 2. Dezinfekcija prieš melžimą. Apdorojimas putomis rankiniu būdu (koncentratas)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

**Jeigu taikytina, tikslus
autorizuoto naudojimo
aprašas
Kontroliuojamas (-i)
organizmas (-ai) (įskaitant
vystymosi stadijos)**

-
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)

Metodas: Apdorojimas putomis rankiniu būdu Išsamus aprašymas:
Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš melžimą. Naudojamas prieš melžimą tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu.

**Naudojimo norma (-os) ir
dažnis**

Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Taikymo skaičiaus ir laikas:
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

Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.

Naudojamas tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu prieš melžimą.

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 3. Dezinfekcija prieš melžimą. Purškimas rankiniu būdu (koncentratas)

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)

Metodas: Purškimas rankiniu būdu
Išsamus aprašymas:

Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš melžimą.
Naudojamas prieš melžimą tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w)
Skiedimas (%): Naudodami produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 %, praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad gautumėte 0,3 % naudojamą jodo koncentraciją.
Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.
Taikymo skaičiaus ir laikas:

	<p>3 kartai prieš melžimą gyvuliui per dieną. Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto / gyvuliui / per kartą</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<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>

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Naudojamas tiesiai ant gyvulių spenių prieš melžimą, užpurškiant rankiniu būdu.

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 4. Dezinfekcija po melžimo. Mirkymas rankiniu būdu (koncentratas)

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)	<p>Metodas: Mirkymas rankiniu būdu Išsamus aprašymas:</p> <p>Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo.</p> <p>Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių rankinio mirkymo būdu.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną. Naudoti ne daugiau nei 10 ml produkto / gyvuliui / per kartą</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<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

Naudojamas tiesiai ant gyvulio spenių po melžimo, mirkant rankiniu būdu.
Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.

3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną (5 kartai iš viso).
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 5. Dezinfekcija po melžimo. Apdorojimas putomis rankiniu būdu (koncentratas)

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>vida</p> <p>Patalpose</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Apdorojimas putomis rankiniu būdu Išsamus aprašymas:</p> <p>Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo. Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Taikymo skaičius ir laikas: 3 kartai po melžimo gyvuliui per dieną. Naudoti ne daugiau nei 5 ml produkto / gyvuliui / per kartą</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<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>

4.5.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojamas tiesiai ant gyvulių spenių apdorojant putomis rankiniu būdu po melžimo.
Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.

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 6. Dezinfekcija po melžimo. Purškimas rankiniu būdu (koncentratas)

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)

Metodas: Purškimas rankiniu būdu Išsamus aprašymas:
Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo. Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu.

**Naudojimo norma (-os) ir
dažnis**

Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Taikymo skaičiaus ir laikas:
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

Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu.

Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

4.7 Naudokite aprašymą

Naudojimas 7 - Naudojimo būdas 7. Dezinfekcija po melžimo. Purškimas automatinio būdu (koncentratas)

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)

Metodas: Purškimas automatinio būdu
Išsamus aprašymas:

	<p>Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo.</p> <p>Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant automatinio būdu.</p>
<p>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</p>	<p>Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>5 kartai po melžimo gyvuliui per dieną. Nenaudoti, jei dezinfekuojama prieš melžimą. Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto/ gyvuliui / per kartą</p>
<p>Vartotojų kategorija (-os)</p>	<p>Profesionalas</p>
<p>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</p>	<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>

4.7.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

<p>Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant automatinio būdu. Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.</p> <p>5 kartai po melžimo gyvuliui per dieną. Nenaudoti, jei dezinfekuojama prieš melžimą.</p> <p>Naudoti ne daugiau nei 15 ml produkto/ gyvuliui / per kartą</p>
--

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 8. Dezinfekcija po melžimo. Mirkymas pusiau automatiniu būdu (koncentratas)

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

Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus
Patalpose

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Mirkymas pusiau automatiniu būdu
Išsamus aprašymas:

Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas po melžimo.
Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių mirkant pusiau automatiniu būdu.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w)
Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija.
Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.
Taikymo skaičiaus ir laikas:

3 kartai po melžimo 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)

4.8.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Naudojamas po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių mirkant pusiau automatinio būdu.
Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.
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 9. Dezinfekcija prieš ir po melžimo. Mirkymas rankiniu būdu (koncentratas)

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)	Metodas: Mirkymas rankiniu būdu Išsamus aprašymas: Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš melžimą ir po melžimo. Naudojamas prieš ir po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių mirkant rankiniu būdu.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Taikymo skaičiaus ir laikas: 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

Produktai, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Naudoti prieš ir po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių rankinio mirkymo būdu.

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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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 10. Dezinfekcija prieš ir po melžimo. Apdorojimas putomis rankiniu būdu (koncentratas)

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)	Metodas: Apdorojimas putomis rankiniu būdu Išsamus aprašymas: 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	Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w) Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti. Taikymo skaičiaus ir laikas: 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

Produktai, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.

Naudojamas 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

Žr. 5 skyrių „Bendrieji naudojimo nurodymai“

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 11. Dezinfekcija prieš ir po melžimo. Purškimas rankiniu būdu (koncentratas)

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)

Metodas: Purškimas rankiniu būdu
Išsamus aprašymas:

Laktuojančių gyvulių spenių dezinfekantas prieš ir po melžimo.

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

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Naudojama jodo koncentracija 3 000 mg/kg (0,3 % w/w)
Skiedimas (%): Naudojant produktus, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija.
Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.
Taikymo skaičiaus ir laikas:

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

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)

4.11.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Produktai, kurių sudėtyje yra 1,5 % jodo: praskiesti 1 dalį produkto 4 dalimis vandens, kad susidarytų 0,3 % naudojama jodo koncentracija. Naudojant kitos koncentracijos produktus, šią instrukciją reikia adaptuoti.

Naudoti prieš ir po melžimo tiesiai ant gyvulių spenių purškiant rankiniu būdu.

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

Naudodami produktą mėvėkite apsaugines, chemiškai atsparias pirštines (pirštinių medžiagą nurodo leidimo turėtojas produkto informacijoje)

Naudodami produktą, avėkite 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 $>20\text{ }^{\circ}\text{C}$

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 siurbį. 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. Vengtinės sąlygos: įprastomis laikymo ir naudojimo sąlygomis nėra žinomos.

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

Ekologinės atsargumo priemonės:

Užtvenkinti 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 nusausti, 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 40 °C temperatūroje

Tinkamumo laikas – 24 mėnesiai

6. Kita informacija

Nėra