

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: SOPUROXID 5C

Produkto tipas (-ai): PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Autorizacijos liudijimo numeris: EU_0026179-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0026179-0002

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	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)	5
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	46
5.1. Naudojimo instrukcijos	46
5.2. Rizikos valdymo priemonės	47
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	47
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	48
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	49
6. Kita informacija	49

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

SOPUROXID 5C
DEPTIL TR 5
DIS OXI-5+
ANTI-GERM DES OXI-50 TC
Peracid ATR +
FOR-Acid TR +
X-CID TR 50 +

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas

Pavadinimas	SOPURA
Adresas	rue de Trazegnies 199 6180 COURCELLES Belgija

Autorizacijos liudijimo numeris

EU_0026179-0000 1-1

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0026179-0002

Autorizacijos liudijimo data

12/07/2022

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

30/06/2032

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	SOPURA N.V.
Gamintojo adresas	Rue de Trazegnies 199 6180 KURSELIS Belgija
Gamybos vieta	Rue de Trazegnies 199 6180 KURSELIS Belgija

Gamintojo pavadinimas	SOPURA QUIMICA
Gamintojo adresas	Poligon "La Canaleta", Avinguda Júpiter 7 25300 TAREGA Ispanija
Gamybos vieta	Poligon "La Canaleta", Avinguda Júpiter 7 25300 TAREGA Ispanija

Gamintojo pavadinimas	HYPRED SAS (KERSIA Group)
Gamintojo adresas	55, Boulevard Jules Verger (BP 10180) 35803 DINARAS Prancūzija
Gamybos vieta	55, Boulevard Jules Verger (BP 10180) 35803 DINARAS Prancūzija
	Niepruszewo, ul. Kasztanowa 64-320 Bukas Lenkija

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

Veiklioji medžiaga	1340 - Peroksiacto rūgštis
Gamintojo pavadinimas	SOPURA N.V.
Gamintojo adresas	Rue de Trazegnies 199 6180 KURSELIS Belgija
Gamybos vieta	Rue de Trazegnies 199 6180 KURSELIS Belgija

Veiklioji medžiaga	1340 - Peroksiacto rūgštis
Gamintojo pavadinimas	SOPURA QUIMICA
Gamintojo adresas	Poligon "La Canaleta", Avinguda Júpiter 7 25300 TAREGA Ispanija
Gamybos vieta	Poligon "La Canaleta", Avinguda Júpiter 7 25300 TAREGA Ispanija
Veiklioji medžiaga	1340 - Peroksiacto rūgštis
Gamintojo pavadinimas	HYPRED SAS (KERSIA Group)
Gamintojo adresas	55, Boulevard Jules Verger (BP 10180) 35803 DINARAS Prancūzija
Gamybos vieta	55, Boulevard Jules Verger (BP 10180) 35803 DINARAS Prancūzija
	Niepruszewo, ul. Kasztanowa 64-320 Bukas Lenkija

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.)
Peroksiacto rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-21-0	201-186-8	5
Sieros rūgštis		Kita sudedamoji dalis	7664-93-9	231-639-5	24,04
Vandenilio peroksidas		Kita sudedamoji dalis	7722-84-1	231-765-0	16,5
Acto rūgštis		Kita sudedamoji dalis	64-19-7	200-580-7	5,8

2.2. Formuliacijos tipas

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Gali padidinti gaisrą, oksidatorius.

Gali ėsdinti metalus.

Kenksminga prarijus. Kenksminga susilietus su oda. Kenksminga įkvėpus.

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.

Smarkiai pažeidžia akis.

Gali dirginti kvėpavimo takus.

Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Pavojingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.

Mūvėti apsaugines pirštines.

Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Mūvėti naudoti klausos apsaugos priemones.

PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu vandeniu.

PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti Į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / gydytojui.

Imtis visų atsargumo priemonių, kad nebūtų sumaišyta su degiomis medžiagomis .

Stengtis neįkvėpti garų.

Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.

Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

Specialus gydymas (žr. informaciją šioje etiketėje).

Išskalauti burną.

Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.

PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti Į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / gydytojui.

PRARIJUS: Išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.

PATEKUS ANT ODOS: Plauti dideliu vandens kiekiu.

ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.

Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Taip pat išskalbti prieš vėl apsivelkant.

Laikyti užrakintą.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

turinį išpilti (išmesti) į pagal vietos / regiono / nacionalines / tarptautines taisykles.

Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius.

talpyklą išpilti (išmesti) į pagal vietos / regiono / nacionalines / tarptautines taisykles.

Laikyti vėsioje vietoje.

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų):Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius.Odą nuplauti vandeniu čiurkšle.

Neįkvėpti garų.

Stengtis neįkvėpti aerozolio.

Neįkvėpti aerozolio.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paviršių dezinfekavimas pramoninėse, viešosiose ir sveikatos priežiūros nemedicininėse srityse - rankinis apdorojimas (šluostymas)

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: Nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Pramoninėse, viešosiose ir sveikatos priežiūros nemedicininėse srityse : Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas apdorojant rankiniu būdu (šluostant) prieš tai nuvalius
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Rankinis apdorojimas (šluostymas). Išsamus aprašymas: Praskiestas produktas naudojamas šluostant atitinkamu įrankiu (pvz., plokščiomis šluostėmis ar skudurėliais). Panaudojus, praskiestas produktas išleidžiamas.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: SVEIKATOS PRIEŽIŪRA nemedicininės sritys Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) kambario temperatūroje per 5 minutes. Naudojimo norma: 20 ml/m ² Naudojimas ne SVEIKATOS PRIEŽIŪRAI Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. Naudojimo norma: 30 ml/m ² Taikymo skaičiaus ir laikas: /

Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Objektai, kurie dezinfekuojami šluostant, reikalaujama sąlyčio laiką turi likti pakankamai drėgni, kad dezinfekcija būtų optimali.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :
Maišymo ir pakrovimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga: .
Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.
Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 20.
Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Pakartotinis pateikimas leidžiamas tik tada, kai peroksiacto rūgšties ir vandenilio peroksido koncentracija ore nukrenta žemiau atitinkamų pamatinių verčių (AEC). Panaudojus patalpą reikia išvėdinti, pageidautina mechaniniu būdu. Vėdinimo trukmė turi būti nustatyta naudojant tinkamą matavimo įrangą (nurodė leidimo turėtojas).

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Paviršių dezinfekavimas pramoninėse, viešosiose ir sveikatos priežiūros nemedicininėse srityse - rankinis apdorojimas (purškimas)

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Pramoninėse, viešosiose ir sveikatos priežiūros nemedicininėse srityse : Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas apdorojant rankiniu būdu (purškiant) prieš tai nuvalius
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Rankinis apdorojimas (purškimas) Išsamus aprašymas: Praskiestas produktas purškiamas naudojant mažą purškimo skardinę
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: SVEIKATOS PRIEŽIŪRA nemedicininės sritys Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) kambario temperatūroje per 5 minutes. Naudojimo norma: 20 ml/m ² . Naudojimas ne SVEIKATOS PRIEŽIŪRAI Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. Naudojimo norma: 30 ml/m ² . Taikymo skaičiaus ir laikas: /
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 4.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio.

„Neleisti, kad prieš nuskalaujant apdorotas paviršius išdžiūtų.

Vėl patekti visuomenei leidžiama tik paviršiams išdžiūvus ir tinkamai išvėdinus patalpą.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Valymas vietoje (CIP) farmacijos ir kosmetikos sektoriuje

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Farmacijos ir kosmetikos sektoriuje: Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas taikant valymo be išmontavimo (CIP) procedūras (su cirkuliacija) prieš tai nuvalius
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Atliekant valymo be išmontavimo (CIP) procedūrą Išsamus aprašymas: Praskiestas produktas automatiškai teka iš CIP talpyklų per uždarus vamzdynus ir įrenginius. Dezinfekavus, indai (vamzdynai ir talpyklos) išleidžiami ir praplaunami vandeniu uždaros sistemos sąlygomis.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,032 % PAA (produkto skiedimui 0,64 %, t. y., 640 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. Taikymo skaičiaus ir laikas: /
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :

Maišymo ir pakrovimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 4.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - Paviršių dezinfekavimas šiltnamiuose purškiant naudotojo su asmenine patalpa (jei nėra augalų – tik bendro pobūdžio higienos tikslais)

Produkto tipas

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Šiltnamiuose: Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas purškiant</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: atvira sistema: apipurškimas</p> <p>Išsamus aprašymas:</p> <p>Praskiestas produktas purškimo įtaisu automatiškai purškiamas visomis kryptimis</p> <p>Naudotojas dalyvauja, sėdi asmeninėje patalpoje / uždaroje kabinoje (pvz., traktoriuje su purškimo / putojimo įtaisu)</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 200 ml/m²</p> <p>Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio.</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>/</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio):</p> <p>Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.</p>

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :

Maišymo ir pakrovimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant, kraunant ir naudojant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Produktas turi būti naudojamas tik kai naudotojas yra asmeninėje patalpoje ir aplink nėra kitų asmenų.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurblių ir atjunkite jį nuo įrenginio „Neleisti, kad prieš nuskalaujant apdorotas paviršius išdžiūtų“.

Vėl patekti visuomenei leidžiama tik paviršiams išdžiūvus ir tinkamai išvėdinus patalpą.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.5 Naudokite aprašymą

Naudojimas 5 - Paviršių dezinfekavimas šiltnamiuose purškiant naudotojo be asmeninės patalpos (jei nėra augalų – tik bendro pobūdžio higienos tikslais)

Produkto tipas

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Šiltnamiuose: Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas purškiant

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: apipurškimas

Išsamus aprašymas:

Praskiestas produktas purškimo įtaisais automatiškai purškiamas visomis kryptimis.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 200 ml/m²

Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio.

Taikymo skaičiaus ir laikas:

/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio):
Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.5.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.5.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**Odos apsauga :**

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga: .

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 40.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

„Neleisti, kad prieš nuskalaujant apdorotas paviršius išdžiūtų“.

Vėl patekti visuomenei leidžiama tik paviršiams išdžiūvus ir tinkamai išvėdinus patalpą.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.5.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.6 Naudokite aprašymą

Naudojimas 6 - Žemės ūkio ir sodininkystės įrangos dezinfekavimas pamerkiant (jei nėra augalų – tik bendro pobūdžio higienos tikslais)

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Žemės ūkio / sodininkystės srityse: Kietų / neporėtų paviršių / įrangos (mažų dalių, tokių kaip įranga, atsarginės dalys, įrankiai, vožtuvai, žarnos ir kt.) dezinfekavimas pamerkiant į vonias prieš tai nuvalius
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: atvira sistema: panardinimas Išsamus aprašymas: Koncentruotas produktas pumpuojamas į mirkymo vonią ir praskiedžiamas iki norimos koncentracijos, prieš tai pamerkus dezinfekuotinus daiktus
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio. Taikymo skaičius ir laikas: /
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.6.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.6.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga: .

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Etape po apdorojimo būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.6.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.7 Naudokite aprašymą

Naudojimas 7 - Paviršių ir žemės ūkio bei sodininkystės įrangos dezinfekavimas purškiant (jei nėra augalų – tik bendro pobūdžio higienos tikslais)

Produkto tipas

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Žemės ūki / sodininkystės srityse: Kietų / neporėtų paviršių / įrangos dezinfekavimas purškiant prieš tai nuvalius</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: atvira sistema: apipurškimas</p> <p>Išsamus aprašymas: Praskiestas produktas rankiniu būdu purškiamas ant paviršių / įrangos, naudojant purškimo įrangą. Purškiama tik žemyn ir horizontaliai.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 200 ml/m²</p> <p>Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio.</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas: /</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.</p>

4.7.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.7.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 20.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

Neleisti, kad apdorotas paviršius prieš skalaujant išdžiūtų.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.7.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.8 Naudokite aprašymą

Naudojimas 8 - Paviršių ir žemės ūkio bei sodininkystės įrangos dezinfekavimas automatiškai purškiant (jei nėra augalų – tik bendro pobūdžio higienos tikslais)

Produkto tipas

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Žemės ūkio / sodininkystės srityse: Kietų / neporėtų paviršių / įrangos dezinfekavimas purškiant prieš tai nuvalius

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: purškimas
Išsamus aprašymas:
Praskiestas produktas purškiamas automatiškai
Purškiama tik žemyn ir horizontaliai.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio
Taikymo skaičiaus ir laikas:
/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.8.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.8.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus.

Automatinis apdorojimas ir turi būti atliekamas tik tada, kai apdorojamoje zonoje nėra žmonių.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

Neleisti, kad apdorotas paviršius prieš skalaujant išdžiūtų.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.8.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.9 Naudokite aprašymą

Naudojimas 9 - Paviršių ir žemės ūkio bei sodininkystės įrangos dezinfekavimas automatiškai purškiant (uždara patalpa) (jei nėra augalų – tik bendro pobūdžio higienos tikslais)

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Žemės ūkio / sodininkystės srityse: Kietų / neporėtų paviršių / įrangos dezinfekavimas purškiant prieš tai nuvalius
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškiant. Išsamus aprašymas: Praskiestas produktas purškiamas automatiškai, nedalyvaujant operatoriui
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio. Taikymo skaičiaus ir laikas: /
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.9.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.9.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Maišymo ir pakrovimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus.

Automatinis apdorojimas ir turi būti atliekamas tik tada, kai apdorojamoje zonoje nėra žmonių.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

Neleisti, kad apdorotas paviršius prieš skalaujant išdžiūtų.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.9.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.10 Naudokite aprašymą

Naudojimas 10 - Gyvūnų laikymo vietų dezinfekavimas naudojant žemo slėgio purškimą su asmenine patalpa

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Viruses
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Gyvūnų laikymo patalpose: Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas purškiant, prieš tai nuvalius

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: purškimas
Išsamus aprašymas:

Praskiestas produktas automatiškai naudojamas visomis kryptimis, purškiant žemo slėgio purškimo įtaisu
Naudotojas dalyvauja, sėdi asmeninėje patalpoje / uždaroje kabinoje (pvz., traktoriuje su purškimo / putojimo įtaisu)

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 300 ml/m²
Skiedimas (%): Apsaugo nuo bakterijų, mielių ir virusų: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio):
Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.10.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Būtina užtikrinti, kad naudojimo metu aplink nėra gyvūnų.

4.10.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**Odos apsauga :**

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga: .

Maišant, kraunant ir naudojant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.
Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Produktas turi būti naudojamas tik kai naudotojas yra asmeninėje patalpoje ir aplink nėra kitų asmenų.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio „Neleisti, kad prieš nuskalaujant apdorotas paviršius išdžiūtų“.

Tik tuščių gyvūnų laikymo vietų apdorojimas. Gyvūnų pakartotinis patekimas galimas tik tinkamai išvėdinus ir išdžiovinus paviršius. Vėl patekti visuomenei leidžiama tik paviršiams išdžiūvus ir tinkamai išvėdinus patalpą.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.10.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.11 Naudokite aprašymą

Naudojimas 11 - Gyvūnų laikymo vietų dezinfekavimas naudojant rankinį žemo slėgio purškimą be asmeninės patalpos

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Viruses
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Gyvūnų laikymo patalpose : Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas purškiant, prieš tai nuvalius

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: atvira sistema: apipurškimas
Išsamus aprašymas:

Praskiestas produktas rankiniu būdu taikomas visomis kryptimis, purškiant žemo slėgio purškimo įtaisu

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 300 ml/m²
Skiedimas (%): Apsaugo nuo bakterijų, mielių ir virusų: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio):
Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.11.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Būtina užtikrinti, kad naudojimo metu aplink nėra gyvūnų.

4.11.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemonės (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemonės (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 40.

Jeigu produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurblių ir atjunkite jį nuo įrenginio „Neleisti, kad prieš nuskalaujant apdorotas paviršius išdžiūtų“.

Tik tuščių gyvūnų laikymo vietų apdorojimas. Gyvūnų pakartotinis patekimas galimas tik tinkamai išvėdinus ir išdžiovinus paviršius. Vėl patekti visuomenei leidžiama tik paviršiams išdžiūvus ir tinkamai išvėdinus patalpą.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.11.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.12 Naudokite aprašymą

Naudojimas 12 - Batų dezinfekavimas kojoms plauti skirtose vonelėse, gyvūnų laikymo / žemės ūkio vietose

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrasis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrasis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrasis pavadinimas: Viruses Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus gyvūnų laikymo / žemės ūkio patalpose: Batų dezinfekavimas pamerkiant (ne pereinant), prieš tai nuvalius.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Pamerkimas Išsamus aprašymas: Praskiestas produktas dedamas į vonelę kojoms plauti Nereikia nuskalauti
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): Apsaugo nuo bakterijų, mielių ir virusų: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio. Taikymo skaičiaus ir laikas: /
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.12.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.12.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga :

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Etape po apdoravimo būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdoravimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio.

Vėl patekti visuomenei leidžiama tik paviršiams išdžiūvus ir tinkamai išvėdinus patalpą.

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

Nėra specialių naudojimo instrukcijų: žr. bendrųjų naudojimo nurodymų skiltį

4.12.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Nėra specialių naudojimo instrukcijų: žr. bendrųjų naudojimo nurodymų skiltį

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

Nėra specialių naudojimo instrukcijų: žr. bendrųjų naudojimo nurodymų skiltį

4.13 Naudokite aprašymą

Naudojimas 13 - Naudojimas 1.13: Įrangos dezinfekavimas pamerkiant

Produkto tipas	PT 03 - Veterinarinė higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Viruses Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Kietų / neporėtų paviršių / įrangos (mažų dalių, tokių kaip įranga, atsarginės dalys, įrankiai, vožtuvai, žarnos ir kt.) dezinfekavimas pamerkiant į vonias prieš tai nuvalius
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Mirkymas. Išsamus aprašymas: Koncentruotas produktas pumpuojamas į mirkymo vonią ir praskiedžiamas iki norimos koncentracijos, prieš tai pamerkus dezinfekuotinus daiktus
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): Apsaugo nuo bakterijų, mielių ir virusų: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio. Taikymo skaičiaus ir laikas: /
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.13.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.13.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Etape po apdorojimo būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.13.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.14 Naudokite aprašymą

Naudojimas 14 - Dezinfekavimas aseptinėse užpildymo linijose (briaunuotų kamščių, presavimo formos atspaudų ir maisto dėžių) - Automatinio purškimo uždaroje sistemoje

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Viruses
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakteriofagai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Maisto ir gėrimų pramonėje: Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas purškiant, prieš tai nuvalius

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: purškimas
Išsamus aprašymas:

Praskiestas produktas purškiamas ant paviršių automatiškai, nedalyvaujant operatoriui

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): - Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. - Nuo bakterijų (įskaitant bakterijų sporas) ir mielių: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. Papildomam aktyvumui prieš virusus (įskaitant bakteriofagus): produktą reikia naudoti kambario temperatūroje.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.14.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

4.14.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.14.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Jeigu produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus.

Automatinis apdorojimas ir turi būti atliekamas tik tada, kai apdorojamoje zonoje nėra žmonių.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

Neleisti, kad apdorotas paviršius prieš skalaujant išdžiūtų.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.14.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.15 Naudokite aprašymą

Naudojimas 15 - Įrangos dezinfekavimas maisto ir gėrimų pramonėje pamerkiant

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Viruses
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakteriofagai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Maisto ir gėrimų pramonėje: Kietų / neporėtų paviršių (mažų dalių, tokių kaip įranga, atsarginės dalys, įrankiai, vožtuvai, žarnos ir kt.) dezinfekavimas pamerkiant į vonias prieš tai nuvalius

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Mirkymas.
Išsamus aprašymas:

Koncentruotas produktas pumpuojamas į mirkymo vonią ir praskiedžiamas iki norimos koncentracijos, prieš tai pamerkus dezinfekuotinus daiktus

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): - Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. - Nuo bakterijų (įskaitant bakterijų sporas) ir mielių: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros.
Papildomam aktyvumui prieš virusus (įskaitant bakteriofagus): produktą reikia naudoti kambario temperatūroje.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.15.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.15.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :
Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga: .
Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.
Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.
Etape po apdorojimo būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.
Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus
Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio.
Vėl patekti visuomenei leidžiama tik paviršiams išdžiūvus ir tinkamai išvėdinus patalpą.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.15.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.16 Naudokite aprašymą

Naudojimas 16 - Šilumos ir jonų mainų, membraninių filtrų ir stiklo bei PET butelių dezinfekavimas – Valymo be išmontavimo (CIP) procedūros

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Viruses
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakteriofagai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Maisto ir gėrimų pramonėje: Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas taikant valymo be išmontavimo (CIP) procedūras (su cirkuliacija) prieš tai nuvalius

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: uždara sistema
Išsamus aprašymas:

Praskiestas produktas automatiškai teka iš CIP talpyklų per uždarus vamzdinius ir įrenginius.
Dezinfekavus, indai (vamzdynai ir talpyklos) išleidžiami ir praplaunami vandeniu uždaros sistemos sąlygomis.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): - Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. - Nuo bakterijų (įskaitant bakterijų sporas) ir mielių: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros.
Papildomam aktyvumui prieš virusus (įskaitant bakteriofagus): produktą reikia naudoti kambario temperatūroje.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio):
Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.16.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.16.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Maišymo ir pakrovimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemonės (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 4.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.16.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.17 Naudokite aprašymą

Naudojimas 17 - Paviršių ir įrangos dezinfekavimas purškiant žemu slėgiu – purškimas su asmenine patalpa

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Viruses
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: bakteriofagai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

<p>Naudojimo metodas (-ai)</p>	<p>vidaus</p> <p>Maisto sektoriuje: Kietų / neporėtų paviršių / įrangos dezinfekavimas purškiant prieš tai nuvalius</p> <p>Metodas: purškimas Išsamus aprašymas:</p> <p>Praskiestas produktas rankiniu būdu naudojamas visomis kryptimis, purškiant žemo slėgio purškimo įtaisu Naudotojas dalyvauja, sėdi asmeninėje patalpoje / uždaroje kabinoje (pvz., traktoriuje su purškimo / putojimo įtaisu).</p>
<p>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</p>	<p>Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 200 ml/m² Skiedimas (%): - Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. - Nuo bakterijų (įskaitant bakterijų sporas) ir mielių: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. Papildomam aktyvumui prieš virusus (įskaitant bakteriofagus): produktą reikia naudoti kambario temperatūroje. Taikymo skaičiaus ir laikas: /</p>
<p>Vartotojų kategorija (-os)</p>	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
<p>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</p>	<p>HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.</p>

4.17.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Zr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.17.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant, kraunant ir naudojant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus

žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemonės, kurių reikėtų imtis apsinuodijus.
Produktas turi būti naudojamas tik kai naudotojas yra asmeninėje patalpoje ir aplink nėra kitų asmenų.
Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio
Neleisti, kad apdorotas paviršius prieš skalaujant išdžiūtų.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.17.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.18 Naudokite aprašymą

Naudojimas 18 - Paviršių ir įrangos dezinfekavimas purškiant žemu slėgiu – purškimas be asmeninės patalpos

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Viruses
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakteriofagai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Maisto sektoriuje: Kietų / neporėtų paviršių / įrangos dezinfekavimas purškiant prieš tai nuvalius

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: purškimas
Išsamus aprašymas:

Praskiestas produktas rankiniu būdu naudojamas visomis kryptimis, purškiant žemo slėgio purškimo įtaisais.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 200 ml/m²
Skiedimas (%): - Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. - Nuo bakterijų (įskaitant bakterijų sporas) ir mielių: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros.
Papildomam aktyvumui prieš virusus (įskaitant bakteriofagus): produktą reikia naudoti kambario temperatūroje.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio):
Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.18.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Zr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.18.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**Odos apsauga :**

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga :

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 40.

Jeigu produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

Neleisti, kad apdorotas paviršius prieš skalaujant išdžiūtų.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.18.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.19 Naudokite aprašymą

Naudojimas 19 - Paviršių ir įrangos dezinfekavimas purškiant žemu slėgiu, rankiniu būdu

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	<p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Viruses Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bakteriofagai Vystymo stadija: nėra duomenų</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Maisto sektoriuje: Kietų / neporėtų paviršių / įrangos dezinfekavimas purškiant prieš tai nuvalius</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Rankinis apdorojimas - purškimas. Išsamus aprašymas:</p> <p>Praskiestas produktas automatiškai purškiamas žemo slėgio purškimo įtaisais tik žemyn ir horizontaliai.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 200 ml/m ²

Skiedimas (%): - Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. - Nuo bakterijų (įskaitant bakterijų sporas) ir mielių: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. Papildomam aktyvumui prieš virusus (įskaitant bakteriofagus): produktą reikia naudoti kambario temperatūroje.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.19.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.19.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Taikymo etape būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 20.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

Neleisti, kad apdorotas paviršius prieš skalaujant išdžiūtų.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.19.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.20 Naudokite aprašymą

Naudojimas 20 - Paviršių ir įrangos dezinfekavimas purškiant žemu slėgiu, automatiškai

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	<p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Viruses Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bakteriofagai Vystymo stadija: nėra duomenų</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Maisto sektoriuje: Kietų / neporėtų paviršių / įrangos dezinfekavimas purškiant prieš tai nuvalius</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: purškimas Išsamus aprašymas:</p> <p>Praskiestas produktas automatiškai purškiamas ant įrangos, konvejerio juostos. Naudotojas dalyvauja, sėdi asmeninėje patalpoje / uždaroje kabinoje (pvz., traktoriuje su purškimo / putojimo įtaisu). Purškiama tik žemyn ir horizontaliai.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 200 ml/m² Skiedimas (%): - Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. - Nuo bakterijų (įskaitant bakterijų sporas) ir mielių:</p>

Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. Papildomam aktyvumui prieš virusus (įskaitant bakteriofagus): produktą reikia naudoti kambario temperatūroje.
Taikymo skaičiaus ir laikas:
/

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio):
Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.20.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.20.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga: .

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Kvėpavimo takų apsaugos priemonės nėra privalomos taikymo etape, jei operatorius lieka valdymo kambaryje ir neina į apdorojimo zoną.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus.

Automatinis apdorojimas ir turi būti atliekamas tik tada, kai apdorojamoje zonoje nėra žmonių.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

Neleisti, kad apdorotas paviršius prieš skalaujant išdžiūtų.

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

Nėra specialių naudojimo instrukcijų: žr. bendrųjų naudojimo nurodymų skiltį

4.20.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Nėra specialių naudojimo instrukcijų: žr. bendrųjų naudojimo nurodymų skiltį

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

Nėra specialių naudojimo instrukcijų: žr. bendrųjų naudojimo nurodymų skiltį

4.21 Naudokite aprašymą

Naudojimas 21 - Paviršių ir įrangos dezinfekavimas purškiant žemu slėgiu – automatinis purškimas (uždaroje patalpoje)

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Viruses
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakteriofagai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Maisto sektoriuje: Kietų / neporėtų paviršių / įrangos dezinfekavimas purškiant prieš tai nuvalius

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: purškimas
Išsamus aprašymas:

Praskiestas tirpalas purškiamas ant paviršių automatiškai, nedalyvaujant naudotojui.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Nuo 20 iki 200 ml/m²
Skiedimas (%): - Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. - Nuo bakterijų (įskaitant bakterijų sporas) ir mielių: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros.
Papildomam aktyvumui prieš virusus (įskaitant bakteriofagus): produktą reikia naudoti kambario temperatūroje.

Taikymo skaičiaus ir laikas:

/

Vartotojų kategorija (-os)

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

pramonės
Profesionalas

HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio):
Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.21.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.21.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 10.

Kvėpavimo takų apsaugos priemonės nėra privalomos apdorojimo etape, jei operatorius neina į apdorojimo zoną ir lieka valdymo patalpoje.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus.

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

Neleisti, kad apdorotas paviršius prieš skalaujant išdžiūtų.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.21.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.22 Naudokite aprašymą

Naudojimas 22 - Vidinių paviršių (vamzdynų, talpyklų, indų ir kt.) dezinfekavimas atliekant valymą be išmontavimo (CIP)

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakterijų sporos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Viruses
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakteriofagai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Maisto sektoriuje: Kietų / neporėtų paviršių dezinfekavimas taikant valymo be išmontavimo (CIP) procedūras (su cirkuliacija) prieš tai nuvalius

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: uždara sistema
Išsamus aprašymas:

Praskiestas produktas automatiškai teka iš CIP talpyklų per uždarus vamzdynus ir įrenginius.
Dezinfekavus, indai (vamzdynai ir talpyklos) išleidžiami ir praplaunami vandeniu uždaros sistemos sąlygomis.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): - Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,048 % PAA (produkto skiedimui 0,96 %, t. y., 960 ml / 100 l) per 15 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros. - Nuo bakterijų (įskaitant bakterijų sporas) ir mielių: Esant 0,064 % PAA (produkto skiedimui 1,28 %, t. y., 1280 ml / 100 l) per 60 minučių sąlyčio, efektyvaus naudojimo temperatūra nuo +4 °C iki kambario temperatūros.
Papildomam aktyvumui prieš virusus (įskaitant bakteriofagus): produktą reikia naudoti kambario temperatūroje.
Taikymo skaičiaus ir laiko:

	/
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.22.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.22.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga :

Maišymo ir pakrovimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga:

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

Maišant ir kraunant, būtina naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemonės (RPE), kurių apsaugos koeficientas yra 4.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.22.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.23 Naudokite aprašymą

Naudojimas 23 - Perdirbamiems gaminiams skalauti skirtas vandens dezinfekavimas plovimo metu

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Maisto sektoriuje: Perdirbamiems gaminiams skalauti skirtas vandens dezinfekavimas (švariomis sąlygomis) = geriamos kokybės vanduo, trumpai laikomas talpyklose, kol bus naudojamas daiktams, pvz., buteliams skalauti. Vandeni reikia dezinfekuoti, kad būtų išvengta pakartotinio užteršimo, ir taip, kad būtų išvengta kryžminio butelių vidinių paviršių užteršimo
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: uždara sistema Išsamus aprašymas: Koncentruotas produktas bus pumpuojamas į rezervuarą, iš kurio jis bus nuolat dozuojamas į vandens srovę. Produktas skiedžiamas, kol vandens srovėje pasiekiamas numatyta koncentracija. Tai uždaras, automatizuotas procesas.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): Nuo bakterijų ir mielių: Esant 0,008 % PAA (produkto skiedimui 0,16 %, t. y., 160 ml / 100 l) kambario temperatūroje per 15 minutes. Taikymo skaičiaus ir laikas: /
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	HDPE su užsukamais ir ventiliaciniais dangteliais (svoris priklauso nuo produkto tankio): Kanistrai (nuo 10 iki 25 kg), būgnai (nuo 200 iki 250 kg), IBC (nuo 1000 iki 1200 kg), 1 l buteliai, pristatymas dideliais kiekiais.

4.23.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

4.23.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.23.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Maišymo, pakrovimo ir naudojimo metu dėvėkite tinkamus apsauginius akinius ir (arba) veido skydelį.

Kvėpavimo apsauga: Neprivalomas.

Jei produktas naudojamas viešose vietose, apdorojimo laikotarpiu paženklinkite apdorojamas vietas ir nurodykite galimus pavojus žmonėms ir netiksliniams organizmams (pvz., pirminio ir antrinio apsinuodijimo pavojus), taip pat pirmosios pagalbos priemones, kurių reikėtų imtis apsinuodijus

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, praskalaukite siurbį ir atjunkite jį nuo įrenginio

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.23.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

1. Prieš dezinfekuojant reikia nuvalyti visus dezinfekuotinus paviršius

2. Dezinfekavimo ciklas :

- Prieš naudojant, produktus reikia praskiesti geriamuoju vandeniu.
- Skiedimo santykis ir sąlyčio trukmė priklauso nuo naudojimo. Žr. kiekvieno naudojimo būdo aprašymą.
- Privalomas galutinis skalavimas (geriamuoju vandeniu): po dezinfekavimo procedūros apdoroti paviršiai nuplaunami vandeniu ir vanduo nuteka į kanalizacijos sistemą. Išimtis žr. kiekvieno naudojimo būdo aprašyme.

Naudoti tik tose vietose, kur nepasiekia pašaliniai asmenys ir gyvūnai.

Apdorojant negali dalyvauti visuomenė.

· Dezinfekavimo procedūros **valant be išmontavimo (CIP)** - Galutinis skalavimo etapas (geriamuoju vandeniu). Dezinfekavus, CIP indai (vamzdynai ir talpyklos) išleidžiami ir praplaunami vandeniu uždaros sistemos sąlygomis

· Dezinfekavimo procedūros **pamerkiant** : Vonia neskirta naudoti pakartotinai. Vonią naudoti tik kartą per dieną ir po darbo bei kasdien pakeisti ją nauju tirpalu.

· Dezinfekavimo procedūros **purškiant** : dezinfekuojami paviršiai turi būti pakankamai drėgni, kad neišdžiūtų per reikalaujamą sąlyčio laiką, kad dezinfekcija būtų optimali. Tada naudotojas turi pasirūpinti, kad dezinfekcinis tirpalas visiškai suvilgytų paviršius. Praskiesto produkto purškimo santykis turi būti nuo 20 iki 30 ml/m²

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Odos apsauga:

Naudodami produktą, mūvėkite cheminėms medžiagoms atsparias apsaugines pirštines (pirštinių medžiaga nurodoma autorizacijos liudijimo turėtojo pateikiamame produkto informaciniame dokumente).

Būtina dėvėti biocidiniams produktams nepralaidžius apsauginius darbo drabužius (darbo drabužių medžiagą produkto informaciniuose dokumentuose nurodo autorizacijos liudijimo turėtojas).

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

Netiesioginis poveikis

Du teoriniai produktai yra oksidatoriai ir reagentai. Terminio skilimo metu kaip skilimo produktai išsiskirs garai ir deguonis. Deguonies išsiskyrimas gali palaikyti degimą.

Taip pat sąlytis su priemaišomis, skilimo katalizatoriais, metalo druskomis, šarmais, reduktorais gali sukelti savaiminį paspartėjimą, egzotermišką skaidymąsi ir deguonies susidarymą.

Jei produktai skyla uždaroje patalpoje ir vamzdynuose, kyla per didelio slėgio ir sprogdimo pavojus.

Pirmosios pagalbos priemonės

Ø Bendrieji patarimai

Išeikite iš pavojingos zonos.

Pasirūpinkite asmeniniu saugumu.

Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius.

Ø Įkvėpus

Išneškite nukentėjusius asmenis į gryną orą.

Galimas diskomfortas: odos ir akių bei kvėpavimo takų gleivinės sienelių dirginimas, kosulys.

Jei tampa sunku kvėpuoti (pvz., dėl nepaliamojamo sunkaus kosulio): laikykite nukentėjusįjį pusiau sėdintį, viršutinė kūno dalis pakelta; laikykite jį šiltoje ir ramioje vietoje; nedelsdami skambinkite gydytojui.

Ø Patekus ant odos

Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vandeniu.

Kreiptis į gydytoją.

Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius.

Užterštus ar įsigėrusius drabužius nedelsiant nuskalauti vandeniu.

Ø Patekus į akis

Atmerkę akį, gausiai plaukite vandeniu bent 10 minučių.

Saugokite nepažeistą akį.

Toliau skalaukite akių skalavimo tirpalu.

Iškvieskite greitąją pagalbą (kaustinis akių nudegimas)

Skubus tolesnis gydymas oftalmologinėje ligoninėje / pas oftalmologą.

Skalaukite akis tol, kol atvyksite į oftalmologinę ligoninę.

Ø Prarijus

Neskatinti vėmimo.

Dėl dujų išsiskyrimo ir putų susidarymo kyla pavojus prasiskverbti į plaučius (pavojus kvėpavimui) prarijus ar vemiant.

Tik tada, kai nukentėjusysis visiškai sąmoningas: praplaukite burną vandeniu; duokite jam gerti daug vandens mažais gurkšneliais;

laikykite nukentėjusįjį šiltoje ir ramioje vietoje.

Nedelsdami praneškite greitosios pagalbos tarnybai (raktinis žodis: rūgštis nudegimas).

Ø Pastabos gydytojui

Gydymas toks pat, kaip cheminio nudegimo.

Įkvėpus:

Gali susidaryti toksiška plaučių edema, jei produktas ir toliau įkvėpiamas, nepaisant ūmaus dirginančio poveikio (pvz., jei neįmanoma palikti pavojingos zonos).

Toksinės plaučių edemos profilaktika vartojant inhaliacinius steroidus (dozavimo purškalas, pvz., auksilozonas).

Prarijus:

Plaučių pakenkimo prarijus pavojus.

Dujinės embolijos rizika.

Jei dėl dujų išsiskyrimo skrandis pernelyg apkraunamas, įkiškite sifono vamzdelį.

Ankstyva endoskopija, siekiant įvertinti galimus stemplės ir skrandžio gleivinės pažeidimus.

Jei reikia, nusiurbkite likusias medžiagas.

Negalima duoti aktyviosios anglies, nes kyla pavojus, kad iš vandenilio peroksido išsiskirs didelis dujų kiekis.

Skubos priemonės aplinkai apsaugoti

Laikykites vandens taršos prevencijos taisyklių (surinkite, užtvėnkite, uždenkite).

Neleiskite patekti į vandens kanalus, paviršinį ar požeminį vandenį.

Ø Valymo metodai

Kruopščiai nuvalykite užterštą paviršių; rekomenduojama valymo priemonė – vanduo.

Esant nedideliame išsiliejimui, praskieskite produktą dideliu kiekiu vandens ir nuplaukite arba sugerkite produktą skysčius rišančia medžiaga, pvz. chemisorbcija, diatomine žeme, universaliu rišikliu. Nenaudokite tekstilės gaminių, pjuvenų, degių medžiagų.

Suklijavus, paimekite mechaniškai ir sudėkite į tinkamus konteinerius. Absorbuotą medžiagą sunaikinkite pagal taisykles.

Ø Papildomi patarimai

Neutralizuokite arba pašalinkite visus uždegimo šaltinius.

Jei įmanoma ir saugu, nedelsdami izoliuokite konteinerius su defektais.

Jei įmanoma ir saugu, užsandarinkite nuotėkį.

Sugedusius konteinerius dėkite į plastiko (ne metalo) atliekų talpyklas (pakuočių atliekų talpyklas).

Neužsandarinkite defektų turinčių indų ar atliekų talpyklų taip, kad nepatektų oras (kyla sprogdimo pavojus dėl produkto skilimo).

Išimto produkto negalima grąžinti į konteinerį.

Niekada nedėkite atgal išsiliejusio produkto į pradinę talpyklą pakartotiniam naudojimui (kyla skilimo pavojus).

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Neišleiskite nepanaudoto produkto ant žemės, į vandentakius, vamzdžius (kriauklę, tualetą) ir kanalizaciją. Nepanaudotą produktą, jo pakuotę ir kitas atliekas šalinkite pagal vietos taisykles.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikykite tik originalioje, sandariai uždarytoje pakuotėje ir vėsioje bei gerai vėdinamoje vietoje. Produktus laikykite toliau nuo tiesioginių saulės spindulių, šilumos ir užsidegimo šaltinių.

Visų produktų galiojimo laikas yra 6 mėnesiai.

Produktai turi būti laikomi žemesnėje nei +30 °C temperatūroje.

6. Kita informacija

Rizikos vertinimui naudojamos peroksiacto rūgšties ir vandenilio peroksido etaloninės vertės:

PAA : AECinhal = 0,5 mg/m³

HP : AECinhal = 1,25 mg/m³