

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: Pho Cid L

Produkto tipas (-ai): PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0027740-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0027740-0014

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	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	8
5.1. Naudojimo instrukcijos	8
5.2. Rizikos valdymo priemonės	8
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	8
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	8
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	8
6. Kita informacija	9

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Pho Cid L
Tornax 100
Tornax Des
Lacto CIP
Pho Cid Eco

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	CID LINES NV
	Adresas	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0027740-0000 1-12	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0027740-0014	
Autorizacijos liudijimo data	01/09/2022	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	31/08/2032	

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	CID LINES NV
Gamintojo adresas	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija
Gamybos vieta	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgija

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

Veiklioji medžiaga	1322 - L-(+)-pieno rūgštis
Gamintojo pavadinimas	Purac Biochem bv
Gamintojo adresas	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nyderlandai
Gamybos vieta	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Nyderlandai
Veiklioji medžiaga	1322 - L-(+)-pieno rūgštis
Gamintojo pavadinimas	Jungbunzlauer S.A.
Gamintojo adresas	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Prancūzija
Gamybos vieta	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Prancūzija

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	22
Natrio laurilsulfatas	Sieros rūgštis, mono-C12-14-alkilų esteriai, natrio druskos	Kita sudedamoji dalis	85586-07-8	287-809-4	0
Natrio laurileterio sulfatas	Alkoholiai, C12-14, etoksilatas, sulfatai, natrio druskos	Kita sudedamoji dalis	68891-38-3	500-234-8	0
Sulfono rūgštys, C14-17-sek-alkanai, natrio druskos	Sulfono rūgštys, C14-17-sek-alkanai, natrio druskos	Kita sudedamoji dalis	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkilgliukozidas	Heksilo D-gliukozidas	Kita sudedamoji dalis	54549-24-5	259-217-6	2,4
Izopropanolis	Propan-2-olis	Kita sudedamoji dalis	67-63-0	200-661-7	0
Metansulfono rūgštis	Metansulfono rūgštis	Kita sudedamoji dalis	75-75-2	200-898-6	10,5
Sieros rūgštis	Sieros rūgštis	Kita sudedamoji dalis	7664-93-9	231-639-5	0

2.2. Formuliacijos tipas

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.

Gali ėsdinti metalus.

Pavojingumo frazės

Laikyti tik originalioje pakuotėje.

Neįkvėpti garų.

Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.

Mūvėti apsaugines pirštines.

Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius.

Mūvėti akių / veido apsaugą.

PRARIJUS: Išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.

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

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

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 kreiptis į gydytoją.

Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.

Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į pavojingų arba specialių atliekų surinkimo tašką pagal vietines, regionines, nacionalines ir (arba) tarptautines taisykles.

talpyklą išpilti (išmesti) į pavojingų arba specialių atliekų surinkimo tašką pagal vietines, regionines, nacionalines ir (arba) tarptautines taisykles.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Vidaus paviršiaus dezinfekcija CIP su cirkuliacija

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina
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 Maisto ir pašarų pramonė : Kietų / neporingų vidaus paviršių dezinfekcija taikant CIP procedūras (su cirkuliacija)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: CIP procedūros Išsamus aprašymas: /
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: esant +50°C Skiedimas (%): 1–4 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Esant +50 °C Veiksmingas prieš bakterijas ir mieles : • su išankstiniu valymu: 2 % (su 0,44 % pieno rūgštimi) per dvi minutes sąlyčio laiko / 1 % per 30 minučių sąlyčio laiko • be išankstinio valymo: 4 % (su 0,88 % pieno rūgštimi) per dvi minutes sąlyčio laiko arba 1 % (su 0,22 % pieno rūgštimi) per 30 minučių sąlyčio laiko • melžiant: 2 % (su 0,44 % pieno rūgštimi) per 15 minučių sąlyčio laiko
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (didelio tankio polietilenas)

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

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

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

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

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Vidaus paviršiaus dezinfekcija CIP be cirkuliacijos

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: kita: bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: kita: mielės Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Maisto ir pašarų pramonė : Kietų / neporingų vidaus paviršių dezinfekcija taikant CIP procedūras (be cirkuliacijos)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: CIP procedūros Išsamus aprašymas: /
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Esant +50 °C Skiedimas (%): 2 % arba 4 % Taikymo skaičiaus ir laikas:

	<p>Esant +50 °C Veiksmingas prieš bakterijas ir mieles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • su išankstiniu valymu: 2 % (su 0,44 % pieno rūgštimi) per dvi minutes sąlyčio laiko • be išankstinio valymo: 4 % (su 0,88% pieno rūgštimi) per dvi minutes sąlyčio laiko arba 2 % (su 0,44% pieno rūgštimi) per 30 minučių sąlyčio laiko
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (didelio tankio polietilenas)

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

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

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

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

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Plovykla

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikytina
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 Viduje – maisto ir pašarų pramonėje, kietų / neporingų paviršių dezinfekcija plovyklose
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Plovykla Išsamus aprašymas: /
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Esant +50 °C Skiedimas (%): 2 % arba 4 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Esant +50 °C Veiksmingas prieš bakterijas ir mieles : • su išankstiniu valymu: 2 % (su 0,44 % pieno rūgštimi) per dvi minutes sąlyčio • be išankstinio valymo: 4 % (su 0,88 % pieno rūgštimi) per dvi minutes sąlyčio
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (didelio tankio polietilenas)

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

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

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

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

žr. bendras „Meta SPC 12“ naudojimo rekomendacijas

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Prieš vartojimą produktą reikia atskiesti geriamuoju vandeniu.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Maišymui ir pakrovimui būtinos pirštinės ir akiniai.

Nešioti apsauginį kombinezoną (nurodo leidimo turėtojas produkto informacijoje).

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

JKVEPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą ir pasodinti patogioje kvėpuoti padėtyje. Atsiradus simptomams: Skambinti pagalbos telefonu 112 / greitajai medicinos pagalbai. Jei simptomų nėra: Kreiptis į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba gydytoją.
PATEKUS ANT ODOS: Nedelsiant nuplauti odą dideliu kiekiu vandens. Tada nusiimti visus užterštus drabužius ir prieš naudojant pakartotinai išskalbti. Toliau plauti odą vandeniu 15 minučių. Kreiptis į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba gydytoją.
PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes praplauti vandeniu. Ištraukti kontaktinius lęšius, jei tokie yra ir tą lengva padaryti. Toliau plauti mažiausiai 15 minučių. Nedelsiant skambinti pagalbos telefonu 112 / greitajai medicinos pagalbai.
PRARIJUS: Nedelsiant išskalauti burną. Jei nukentėjęs asmuo gali ryti, duoti ką nors atsigeriti. NESKATINTI vėmimo. Skambinti pagalbos telefonu 112 / greitajai medicinos pagalbai

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Pakuotė ir jos turinys turi būti išmetami kaip pavojingos atliekos, už tai atsakingas šio produkto turėtojas. Nemesti atliekų į kanalizaciją ir vandens telkinius. Saugiai utilizuoti laikantis vietinių / nacionalinių reikalavimų.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Saugoti tik originalioje pakuotėje ir vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje. Nenaudojamą pakuotę laikyti uždarytą.
Produktų galiojimo laikas – 2 metai.

6. Kita informacija

/