

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: Product

Produkta veids(-i): 04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

Atļaujas numurs: EU-0021020-0000

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0021020-0001

Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	2
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	3
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	4
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	7
5.1. Lietošanas instrukcija	7
5.2. riska samazināšanas pasākumi	7
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	8
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	8
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	8
6. Cita informācija	8

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

HYPRACID ONE DEPTACID BD prevides@MS
--

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	HYPRED SAS
	Adrese	55, boulevard Jules Verger 35803 DINARD Francija
Atļaujas numurs	EU-0021020-0000 1-1	

Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3)	EU-0021020-0001
Atļaujas piešķiršanas datums	18/05/2020
Atļaujas derīguma termiņš	30/04/2030

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	HYPRED SAS
Ražotāja adrese	55 Boulevard Jules Verger 35803 DINARD Francija
Ražotnes atrašanās vieta	HYPRED SAS - 55 Boulevard Jules Verger - BP 10180 35803 DINARD Francija
	HYPRED POLSKA SP. Z O.O. NIEPRUSZEWO, KASZTANOWA 4 64320 buk Polija
	HYPRED IBERICA S.L Pol. Ind. Arazuri-Orcoyen C/C nº 32 31160 Orcoyen – NAVARRA Spānija
	HYPRED GmbH Marie-Curie-Straße 23 53332 Bornheim – Sechtem Vācija
	HYPRED Italia s.r.l. Strada Montodine-Gombito Loc. Cà Nova 26010 Ripalta Arpina CR Itālija
	AG France S.A.S - Zone Industrielle Le Roineau 72500 Vaas Francija
	Anti-Germ Austria GmbH - "Pfungauer Straße 17 5202 Neumarkt am Wallersee" Austrija
	Anti-Germ Deutschland GmbH - Oberbrühlstraße 16-18 87700 Memmingen Vācija

1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

Aktīvā viela	1336 - Oktānskābe
Ražotāja nosaukums	Emery Oleochemicals (M)
Ražotāja adrese	Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malaizija
Ražotnes atrašanās vieta	Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malaizija

2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Oktānskābe		Aktīvā viela	124-07-2	204-677-5	3
Metānsulfoskābe			75-75-2	200-898-6	21
L-(+)-pienskābe			79-33-4	201-196-2	0
N,N-dimetil-1-dekānamīns, N-oksīds			2605-79-0	220-020-5	2,25
Etoksilētais spirts	Etoksilētais spirts		31726-34-8	500-077-5	5

2.2. Preparatīvais veids

SL - Šķīstošs koncentrāts

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Var kodīgi iedarboties uz metāliem.
Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.
Var izraisīt elpceļu kairinājumu.
Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

Izmantot aizsargcimdus.
Izmantot aizsargdrēbes.
Izmantot acu aizsargus.
Izmantot sejas aizsargus.
NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu.
SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Novilkt nekavējoties visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni.
IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.
Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU.
Atbrīvojies no satura saskaņā ar pašvaldības/reģionālo/valsts/starptautisko normatīvo aktu prasībām
Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Use #1.1 - Cirkulācijas sistēmām, ko izmanto piena rūpniecības uzņēmumos

Produkta veids(-i)	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Bacteria Attīstības stadija: Nav datu Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	lekštelpas Piena ražošanas līniju tīrīšanai - dezinfekcijai
Lietošanas metode(-es)	Slēgtā tipa sistēma: Cirkulācija - Tīrīšana uz vietas, cirkulācija
Lietošanas deva(-as) un biežums	-- Baktericīdai iedarbībai izmantojiet 1 % produkta šķīduma un pretraugu iedarbībai — 1,5 % produkta šķīduma - Veiciet 1 – 3 tīrīšanas ciklus dienā un 208 – 360 dienas gadā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Caurspīdīga plastmasas (HDPE) kanna šķidrumiem 5L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) kanna šķidrumiem 10L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) kanna šķidrumiem 22L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) tvertne šķidrumiem 60L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) tvertne šķidrumiem 120L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) tvertne šķidrumiem 220L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) konteiners šķidrumiem 640L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) konteiners šķidrumiem 1000L

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms dezinfekcijas ražošanas līnijas skalot ar dzeramo ūdeni.

Uzklāt produktu, izmantojot cirkulācijas sistēmu.

Produkta koncentrācija un saskares laiks:

- 1 % baktericīda iedarbība (5 minūtes)

- 1,5 % pretraugu iedarbība (15 minūtes)

Temperatūru diapazons: 40 – 85°C

Pēdējo skalošanu veiciet ar dzeramo ūdeni.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

skat. vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

skat. vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

skat. vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

skat. vispārīgos lietošanas norādījumus

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Use# 1.2 - Cirkulācijas sistēmām, ko izmanto piensaimniecībās

Produkta veids(-i)

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

-

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Nav datu
Vispārpieņemtais nosaukums: Bacteria
Attīstības stadija: Nav datu

	Zinātniskais nosaukums: Nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Yeasts Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Piensaimniecībās izmantojamo slaukšanas iekārtu un slaukšanas robotu tīrīšanai - dezinfekcijai
Lietošanas metode(-es)	Slēgtā tipa sistēma: Cirkulācija - Cirkulācija
Lietošanas deva(-as) un biežums	-- Baktericīdai iedarbībai izmantojiet 0,8 % produkta šķīduma un pretraugu iedarbībai — 1,5 % produkta šķīduma. - Slaukšanas iekārta ir jātīra un jādezinficē divas reizes dienā, bet piena cisterna — reizi trīs dienās.
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Caurspīdīga plastmasas (HDPE) kanna šķīdumiem 5L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) kanna šķīdumiem 10L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) kanna šķīdumiem 22L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) tvertne šķīdumiem 60L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) tvertne šķīdumiem 120L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) tvertne šķīdumiem 220L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) konteiners šķīdumiem 640L Caurspīdīga plastmasas (HDPE) konteiners šķīdumiem 1000L

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

<p>Iekārtām ar/bez mazgāšanas programmēšanas iespēju.</p> <p>1) Pēc slaukšanas noskalojiet iekārtu ar siltu dzeramo ūdeni.</p> <p>2) Piemērojiet šķīdumu, izmantojot cirkulācijas sistēmu, kurā minimālā sākotnējā ieteicamā temperatūra ir 60°C, lai sasniegtu galīgo temperatūru 40–45°C.</p> <p>Produkta koncentrācija un saskares laiks:</p> <p>- 0,8 % baktericīda iedarbība (10 minūtes)</p> <p>- 1,5 % pretraugu iedarbība (15 minūtes).</p> <p>Neizmantojiet temperatūrā, kas pārsniedz 75°C.</p> <p>3) Skalot ar aukstu dzeramo ūdeni.</p>

Produktu izmantot divreiz dienā vai vienu reizi dienā, ja pamīšus tiek izmantots cits produkts.

Ja šo produktu izmanto kopā ar citu produktu, tādā gadījumā izmantojiet tīrīšanas/dezinfekcijas līdzekli vai tīrīšanas produktu 1 – 4 reizes nedēļā — atkarībā no temperatūras, kāda tiek sasniegta sistēmā.

Lai saņemtu informāciju par to, kādu alternatīvu produktu izvēlēties un tā izmantošanas biežumu, sazinieties ar piegādātāju.

Nejauciet [reģistrētā produkta nosaukums] ar sārmainu vai hlorētu sārmainu produktu.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

skat. vispārīgos lietošanas norādījumus

4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

skat. vispārīgos lietošanas norādījumus

4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

skat. vispārīgos lietošanas norādījumus

4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

skat. vispārīgos lietošanas norādījumus

5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skat. īpašos norādījumus par lietošanu.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Produkta apstrādes laikā lietojiet pret ķīmiskām vielām noturīgus aizsargcimdus, kombinezonu un acu aizsargaaprīkojumu (aizsargmateriālu produkta informācijā precīzē atļaujas turētājs).
Produkta lietošanas laikā nodrošiniet atbilstošu telpas ventilāciju.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Nekavējoties novelciet produkta notraipīto apģērbu un apavus. Pirms atkārtotas vilkšanas drēbes izmazgājiet un apavus notīriet.

PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI

- IEELPOJOT: Nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu. Nekavējoties sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.
- SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Nekavējoties novilkt visu notraipīto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni (vai iet dušā). Nekavējoties sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.
- NOKĻŪSTOT ACĪS: Nekavējoties skalojiet ar lielu daudzumu ūdens vismaz 15 minūtes, skalošanas laikā turot acis plati atvērtas. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Nekavējoties sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.
- NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalot muti. NEIZRAISIET vemšanu. Nekavējoties sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu.

Skat. profesionālam lietotājam paredzētās Drošības datu lapas. Tajās ir norādīts tālruņa numurs zvanišanai ārkārtas situācijā. Lūdzot medicīnisko palīdzību, turiet produkta iepakojumu vai marķējumu pa rokai, un sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

Nekādā gadījumā šķidrumus/cietvielas neievadiet perorāli nereaģējošai vai bezsamaņā esošai personai; novietojiet cietušo stabilā pozā uz kreisajiem sāniem — ar noliektu galvu un saliektiem ceļiem.

NEATSTĀJIET CIETUŠO BEZ UZRAUDZĪBAS!

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Neizlejiet produktu kanalizācijā vai apkārtējā vidē.
Atbrīvojieties no produkta un tā iepakojuma saskaņā ar noteikumiem reģionālā vai vietējā līmenī.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Glabāšanas laiks: 2 gadi augsta blīvuma polietilēnā (HDPE)

Uzglabāšanas noteikumi: uzglabājiet tikai oriģinālajā iepakojumā. Uzglabājiet slēgtā iepakojumā. Uzglabāt temperatūrā līdz 40°C.

6. Cita informācija

Prasība par tīrīšanu nav izvērtēta, jo tā neatbilst BPR tvērumam.