

Povzetek lastnosti družine biocidnega proizvoda

Ime družine: HYPRED's octanoic acid based products

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Številka dovoljenja: EU-0021020-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: EU-0021020-0000

Kazalo

Del I. - Prva raven informacij	1
1. Upravne informacije	1
2. Sestava in formulacija družine proizvodov	2
Del II. - Druga raven informacij - meta povzetek značilnosti proizvoda (SPC)	3
1. Administrativne informacije o meta SPC - meta SPC 1	3
2. Sestava meta SPC	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC	4
4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC	5
5. Splošna navodila za uporabo meta SPC	8
6. Druge informacije	9
7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC	10
1. Administrativne informacije o meta SPC - meta SPC 2	10
2. Sestava meta SPC	11
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC	11
4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC	12
5. Splošna navodila za uporabo meta SPC	13
6. Druge informacije	15
7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC	15
1. Administrativne informacije o meta SPC - meta SPC 3	16
2. Sestava meta SPC	16
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC	16
4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC	17
5. Splošna navodila za uporabo meta SPC	19
6. Druge informacije	20
7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC	20
1. Administrativne informacije o meta SPC - meta SPC 4	21
2. Sestava meta SPC	21
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC	22

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC	22
5. Splošna navodila za uporabo meta SPC	24
6. Druge informacije	25
7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC	25

Del I. - Prva raven informacij

1. Upravne informacije

1.1. Ime družine

HYPRED's octanoic acid based products

1.2. Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

1.3. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja

Ime in priimek	HYPRED SAS
Naslov	55, boulevard Jules Verger 35803 DINARD Francija

Številka dovoljenja

EU-0021020-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0021020-0000

Datum dovoljenja

18/05/2020

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

30/04/2030

1.4. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

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

1.5. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1336 - Oktanojska kislina
Ime proizvajalca	Emery Oleochemicals (M)
Naslov proizvajalca	Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malezija
Lokacije proizvodnje	Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malezija

2. Sestava in formulacija družine proizvodov

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi družine

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Oktanojska kislina		Aktivna snov	124-07-2	204-677-5	3 - 10
Metansulfonska kislina			75-75-2	200-898-6	0 - 21
L-(+)-mlečna kislina			79-33-4	201-196-2	0 - 17,6
N,N-dimetil-1-dekanamin, N-oksid			2605-79-0	220-020-5	2,25 - 6
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol		31726-34-8	500-077-5	0 - 15

2.2. Vrsta(-e) formulacije

SL - topen koncentrat

Del II. - Druga raven informacij - meta povzetek značilnosti proizvoda (SPC)

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

meta SPC 1

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-1

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Oktanojska kislina		Aktivna snov	124-07-2	204-677-5	3 - 3
Metansulfonska kislina			75-75-2	200-898-6	21 - 21
L-(+)-mlečna kislina			79-33-4	201-196-2	0 - 0
N,N-dimetil-1-dekanamin, N-oksidi			2605-79-0	220-020-5	2,25 - 2,25
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol		31726-34-8	500-077-5	5 - 5

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

SL - topen koncentrat

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko je jedko za kovine.
Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
Lahko povzroči draženje dihalnih poti.
Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

Nositi zaščitne rokavice.
Nositi zaščitno obleko.
Nositi zaščito za oči.
Nositi zaščito za obraz.
PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. NE izzvati bruhanja.
PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo.
PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE.
Odstraniti vsebino lokalni/regionalni/nacionalni/mednarodni predpisi.
Preprečiti sproščanje v okolje.

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Use #1.1 - Obtok v mlečni industriji

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Ni podatkov Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: Ni podatkov Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Čiščenje - dezinfekcija obratov v mlečni industriji
Način(-i) uporabe	Zaprti sistem: Obtok - čiščenje na kraju samem, obtok
Odmerki in pogostost uporabe	-- Uporabite 1 % raztopino produkta za baktericidno učinkovanje in 1,5 % raztopino produkta za učinkovanje proti kvasovkam - 1 do 3 cikle na dan in 208 do 360 dni na leto
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Neprozoren kanister HDPE 5L Neprozoren kanister HDPE 10L Neprozoren kanister HDPE 22L Neprozoren boben HDPE 60L Neprozoren boben HDPE 120L Neprozoren boben HDPE 220L Neprozorna posoda HDPE 640L Neprozorna posoda HDPE 1000L

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Pred razkuževanjem obrate izpirajte s pitno vodo.

Izdelek se uporablja s kroženjem.

Koncentracija izdelka in čas stika:

- 1 % baktericidno učinkovanje v 5 minutah

- 1,5 % učinkovanje proti kvasovkam v 15 minutah

Temperatura: 40–85 °C

Končno izpiranje s pitno vodo.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

glejte splošne napotke za uporabo

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Use# 1.2 - Kroženje na kmetijah

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Ni podatkov Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: Ni podatkov Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Čiščenje - razkuževanje opreme za molžo in molznih robotov na kmetijah
Način(-i) uporabe	Zaprti sistem: Obtok - Obtok
Odmerki in pogostost uporabe	- - Uporabite 0,8 % raztopino produkta za baktericidno učinkovanje in 1,5 % raztopino produkta za učinkovanje proti kvasovkam. - Naprava za mleko se očisti in razkuži dvakrat na dan, posoda za mleko pa se očisti in razkuži enkrat na tri dni.
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Neprozoren kanister HDPE 5L Neprozoren kanister HDPE 10L Neprozoren kanister HDPE 22L Neprozoren boben HDPE 60L Neprozoren boben HDPE 120L Neprozoren boben HDPE 220L Neprozorna posoda HDPE 640L Neprozorna posoda HDPE 1000L

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

<p>Stroji s programatorjem ali brez njega.</p> <p>1) Po molži opremo izperite s toplo pitno vodo.</p> <p>2) Raztopino nanesite s kroženjem pri začetni priporočeni minimalni temperaturi 60 °C, da dosežete končno temperaturo 40 do 45 °C.</p> <p>Koncentracija izdelka in čas stika:</p>
--

0,8 % baktericidno učinkovanje v 10 minutah

1,5 % učinkovanje proti kvasovkam v 15 minutah

Temperatura ne sme preseči 75 °C.

3) Izperite s hladno pitno vodo.

Izdelek uporabite dvakrat na dan, če ga izmenjujete z drugim izdelkom.

Pri izmenjavi uporabite čistilo-razkužilo ali čistilno sredstvo 1 do 4-krat na teden, odvisno od dosežene temperature v sistemu.

Obrnite se na dobavitelja za izbiro alternativnega izdelka in pogostost uporabe.

Ne mešajte [ime pooblaščenega izdelka] z alkalnim ali kloriranim alkalnim izdelkom.

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

glejte splošne napotke za uporabo

4.2.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

glejte splošne napotke za uporabo

4.2.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

glejte splošne napotke za uporabo

4.2.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

glejte splošne napotke za uporabo

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Glejte ustrezna navodila za uporabo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

V času rokovanja z izdelkom nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, delovno obleko in zaščito za oči (zaščitni material rokavic določi imetnik dovoljenja v okviru informacij o izdelku).
V času uporabe zagotovite ustrezno prezračevanje.

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Umazana oblačila in čevlje nemudoma slecite in sezujte. Preden jih znova oblečete, jih operite.

PRVA POMOČ

- PRI VDIHAVANJU: osebo odpeljite na svež zrak in jo pustite udobno dihati. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
- PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): takoj slecite vsa kontaminirana oblačila. Kožo sperite z vodo/prho. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
- PRI STIKU Z OČMI: najmanj 15 minut spirajte pod rahlim vodnim curkom, pri tem pa imejte oči široko odprte. Če nosite kontaktne leče in jih lahko enostavno odstranite, to naredite. Nadaljujte s spiranjem. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
- PRI ZAUŽITJU: izperite usta. NE sprožite bruhanja. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
Oglejte si varnostne liste, ki so na voljo za profesionalne uporabnike. Vsebuje telefonsko številko za klic v sili
Ko prosite za zdravniški nasvet, hranite embalažo ali etiketo in pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
NIKOLI ne dajajte tekočin/trde hrane oralno oslabljeni ali nezavestni osebi; postavite osebo v levi bočni položaj s spuščeno glavo in ukrivljenimi kolena.
NIKOLI NE PUSTITE PRIZADETE OSEBE BREZ NADZORA!

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Izdelka ne izpuščajte neposredno v kanalizacijo ali okolje.
Izdelek in njegovo embalažo zavržite v skladu z veljavnimi lokalnimi in državnimi predpisi.

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Rok uporabnosti: 2 leti v HDPE

Pogoji skladiščenja: hranite samo v originalni embalaži. Embalažo hranite zaprto. Ne hranite pri temperaturi nad 40 °C.

6. Druge informacije

Zahtevek za čiščenje ni bil ocenjen, ker je izven področja uporabe Uredbe o biocidnih proizvodih (BPR).

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

7.1 Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime	HYPRACID ONE	Področje trženja: EU
	DEPTACID BD	Področje trženja: EU
	prevides@MS	Področje trženja: EU
Številka dovoljenja <small>(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)</small>	EU-0021020-0001 1-1	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Oktanojska kislina		Aktivna snov	124-07-2	204-677-5	3
Metansulfonska kislina			75-75-2	200-898-6	21
L-(+)-mlečna kislina			79-33-4	201-196-2	0
N,N-dimetil-1-dekanamin, N-oksid			2605-79-0	220-020-5	2,25
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol		31726-34-8	500-077-5	5

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

meta SPC 2

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-2

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Oktanojska kislina		Aktivna snov	124-07-2	204-677-5	10 - 10
Metansulfonska kislina			75-75-2	200-898-6	14 - 14
L-(+)-mlečna kislina			79-33-4	201-196-2	0 - 0
N,N-dimetil-1-dekanamin, N-oksidi			2605-79-0	220-020-5	4,5 - 4,5
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol		31726-34-8	500-077-5	15 - 15

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

SL - topen koncentrat

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko je jedko za kovine.
Zdravju škodljivo pri zaužitju.
Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

Nositi zaščitne rokavice.

Nositi zaščitno obleko.

Nositi zaščito za oči.

Nositi zaščito za obraz.

PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. NE izzvati bruhanja.

PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo.

PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE.

Odstraniti vsebino lokalni/regionalni/nacionalni/mednarodni predpisi.

Preprečiti sproščanje v okolje.

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Use#2.1 - Obtok

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

-

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Ni podatkov
Splošno ime: Bacteria
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: Ni podatkov
Splošno ime: Yeasts
Razvojni stadij: Ni podatkov

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Dezinfekcija obratov v pivovarnah, mlečni industriji in industriji pijač

Način(-i) uporabe

Zaprti sistem: Obtok -
čiščenje na kraju samem, obtok

Odmerki in pogostost uporabe

-- Uporabite 0.4 % raztopino produkta za baktericidno učinkovanje in 0.6 % raztopino produkta za učinkovanje proti kvasovkam -
1 do 3 cikle na dan in 208 do 360 dni na leto

Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Neprozoren kanister HDPE 5L Neprozoren kanister HDPE 10L Neprozoren kanister HDPE 22L Neprozoren boben HDPE 60L Neprozoren boben HDPE 120L Neprozoren boben HDPE 220L Neprozorna posoda HDPE 640L Neprozorna posoda HDPE 1000L

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

glejte splošne napotke za uporabo

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

Pred uporabo izdelka, očistite z detergentom in sperite s pitno vodo.

Izdelek se uporablja s kroženjem.

Koncentracija izdelka in čas stika:

- 0,4 % baktericidno učinkovanje v 5 minutah

- 0,6 % učinkovanje proti kvasovkam v 15 minutah

Temperatura: 20–85 °C

Končno izpiranje s pitno vodo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

V času rokovanja z izdelkom nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, delovno obleko in zaščito za oči (zaščitni material rokavic določi imetnik dovoljenja v okviru informacij o izdelku).
V času uporabe zagotovite ustrezno prezračevanje.

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Umazana oblačila in čevlje nemudoma slecite in sezujte. Preden jih znova oblečete, jih operite.

PRVA POMOČ

- PRI VDIHAVANJU: osebo odpeljite na svež zrak in jo pustite udobno dihati. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): takoj slecite vsa kontaminirana oblačila. Kožo sperite z vodo/prho. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- PRI STIKU Z OČMI: najmanj 15 minut spirajte pod rahlim vodnim curkom, pri tem pa imejte oči široko odprte. Če nosite kontaktne leče in jih lahko enostavno odstranite, to naredite. Nadaljujte s spiranjem. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- PRI ZAUŽITJU: izperite usta. NE sprožite bruhanja. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

Oglejte si varnostne liste, ki so na voljo za profesionalne uporabnike. Vsebuje telefonsko številko za klic v sili

Ko prosite za zdravniški nasvet, hranite embalažo ali etiketo in pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

NIKOLI ne dajajte tekočin/trde hrane oralno oslabljeni ali nezavestni osebi; postavite osebo v levi bočni položaj s spuščeno glavo in ukrivljenimi koleni.

NIKOLI NE PUSTITE PRIZADETE OSEBE BREZ NADZORA!

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Izdelka ne izpuščajte neposredno v kanalizacijo ali okolje.

Izdelek in njegovo embalažo zavržite v skladu z veljavnimi lokalnimi in državnimi predpisi.

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Rok uporabnosti: 2 leti v HDPE

Pogoji skladiščenja: hranite samo v originalni embalaži. Embalažo hranite zaprto. Ne hranite pri temperaturi nad 40 °C.

6. Druge informacije

--

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

7.1 Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime	DEPTACID CCB	Področje trženja: EU
Številka dovoljenja <small>(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)</small>	EU-0021020-0002 1-2	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Oktanojska kislina		Aktivna snov	124-07-2	204-677-5	10
Metansulfonska kislina			75-75-2	200-898-6	14
L-(+)-mlečna kislina			79-33-4	201-196-2	0
N,N-dimetil-1-dekanamin, N-oksidi			2605-79-0	220-020-5	4,5
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol		31726-34-8	500-077-5	15

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

meta SPC 3

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-3

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Oktanojska kislina		Aktivna snov	124-07-2	204-677-5	10 - 10
Metansulfonska kislina			75-75-2	200-898-6	0 - 0
L-(+)-mlečna kislina			79-33-4	201-196-2	17,6 - 17,6
N,N-dimetil-1-dekanamin, N-oksid			2605-79-0	220-020-5	6 - 6
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol		31726-34-8	500-077-5	0 - 0

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

SL - topen koncentrat

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko je jedko za kovine.

Povzročča hude opekline kože in poškodbe oči.

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

Nositi zaščitne rokavice.

Nositi zaščitno obleko.

Nositi zaščito za oči.

Nositi zaščito za obraz.

PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. NE izzvati bruhanja.

PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo.

PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE.

Odstraniti vsebino lokalni/regionalni/nacionalni/mednarodni predpisi.

Preprečiti sproščanje v okolje.

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC**4.1 Opis uporabe****Uporaba 1 - Use#3.1 - Obtok****Vrsta proizvoda**

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

-

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Ni podatkov
Splošno ime: Bacteria
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: Ni podatkov
Splošno ime: Yeasts
Razvojni stadij: Ni podatkov

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Dezinfekcija obratov v pivovarnah, mlečni industriji in industriji pijač

Način(-i) uporabe

Zaprti sistem: Obtok -
čiščenje na kraju samem, obtok

Odmerki in pogostost uporabe	-- Uporabite 0,4 % raztopino izdelka - 1 do 3 cikle na dan in 208 do 360 dni na leto
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Neprozoren kanister HDPE 5L Neprozoren kanister HDPE 10L Neprozoren kanister HDPE 22L Neprozoren boben HDPE 60L Neprozoren boben HDPE 120L Neprozoren boben HDPE 220L Neprozorna posoda HDPE 640L Neprozorna posoda HDPE 1000L

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

glejte splošne napotke za uporabo

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

Pred uporabo izdelka, očistite z detergentom in sperite s pitno vodo.

Izdelek se uporablja s kroženjem.

Koncentracija izdelka: 0,4 %

Čas delovanja:

- 5 minut za baktericidno učinkovanje

- 15 minut za učinkovanje proti kvasovkam

Temperatura: 20–85 °C

Končno izpiranje s pitno vodo

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

V času rokovanja z izdelkom nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, delovno obleko in zaščito za oči (zaščitni material rokavic določi imetnik dovoljenja v okviru informacij o izdelku).

V času uporabe zagotovite ustrezno prezračevanje.

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Umazana oblačila in čevlje nemudoma slecite in sezujete. Preden jih znova oblečete, jih operite.

PRVA POMOČ

- **PRI VDIHAVANJU:** osebo odpeljite na svež zrak in jo pustite udobno dihati. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- **PRI STIKU S KOŽO** (ali lasmi): takoj slecite vsa kontaminirana oblačila. Kožo sperite z vodo/prho. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- **PRI STIKU Z OČMI:** najmanj 15 minut spirajte pod rahlim vodnim curkom, pri tem pa imejte oči široko odprte. Če nosite kontaktne leče in jih lahko enostavno odstranite, to naredite. Nadaljujte s spiranjem. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- **PRI ZAUŽITJU:** izperite usta. NE sprožite bruhanja. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

Oglejte si varnostne liste, ki so na voljo za profesionalne uporabnike. Vsebuje telefonsko številko za klic v sili

Ko prosite za zdravniški nasvet, hranite embalažo ali etiketo in pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

NIKOLI ne dajajte tekočin/trde hrane oralno oslavljeni ali nezavestni osebi; postavite osebo v levi bočni položaj s spuščeno glavo in

ukrivljenimi kolena.
NIKOLI NE PUSTITE PRIZADETE OSEBE BREZ NADZORA!

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Izdelka ne izpuščajte neposredno v kanalizacijo ali okolje.
Izdelek in njegovo embalažo zavržite v skladu z veljavnimi lokalnimi in državnimi predpisi.

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Rok uporabnosti: 2 leti v HDPE

Pogoji skladiščenja: hranite samo v originalni embalaži. Embalažo hranite zaprto. Ne hranite pri temperaturi nad 40 °C.

6. Druge informacije

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

7.1 Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime

DEPTACID CB

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

EU-0021020-0003 1-3

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Oktanojska kislina		Aktivna snov	124-07-2	204-677-5	10
Metansulfonska kislina			75-75-2	200-898-6	0
L-(+)-mlečna kislina			79-33-4	201-196-2	17,6
N,N-dimetil-1-dekanamin, N-oksidi			2605-79-0	220-020-5	6
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol		31726-34-8	500-077-5	0

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

meta SPC 4

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-4

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Oktanojska kislina		Aktivna snov	124-07-2	204-677-5	3 - 3

Metansulfonska kislina		75-75-2	200-898-6	21 - 21
L-(+)-mlečna kislina		79-33-4	201-196-2	0 - 0
N,N-dimetil-1-dekanamin, N-oksidi		2605-79-0	220-020-5	3 - 3
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol	31726-34-8	500-077-5	5 - 5

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

SL - topen koncentrat

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko je jedko za kovine.
Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
Lahko povzroči draženje dihalnih poti.
Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

Nositi zaščitne rokavice.
Nositi zaščitno obleko.
Nositi zaščito za oči.
Nositi zaščito za obraz.
PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. NE izzvati bruhanja.
PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo.
PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE.
Odstraniti vsebino lokalni/regionalni/nacionalni/mednarodni predpisi.
Preprečiti sproščanje v okolje.

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Use # 4.1 – Kroženje ločilnih membran

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Ni podatkov Splošno ime: Bacteria Razvojni stadij: Ni podatkov Znanstveno ime: Ni podatkov Splošno ime: Yeasts Razvojni stadij: Ni podatkov
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Dezinfekcijsko sredstvo ali čistilo-razkužilo za membrane, ki se uporabljajo pri reverzni osmozi in nanofiltraciji v mlečni industriji in industriji pijač.
Način(-i) uporabe	Zaprti sistem: Obtok - Obtok
Odmerki in pogostost uporabe	- - Uporabite 0,75 % raztopine izdelka, če se pred dezinfekcijo uporabi čiščenje Uporabite 1 % raztopine izdelka, če se pred dezinfekcijo ne uporabi čiščenja - 1 do 3 cikle na dan in 104 do 312 dni na leto
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Neprozoren kanister HDPE 5L Neprozoren kanister HDPE 10L Neprozoren kanister HDPE 22L Neprozoren boben HDPE 60L Neprozoren boben HDPE 120L Neprozoren boben HDPE 220L Neprozorna posoda HDPE 640L Neprozorna posoda HDPE 1000L

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

glejte splošne napotke za uporabo

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

glejte splošne napotke za uporabo

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

Membrane sperite s pitno vodo ali očistite in sperite s pitno vodo pred razkuževanjem.

Izdelek se uporablja s kroženjem

Koncentracija izdelka po spiranju z vodo: 1 %

Koncentracija izdelka s predhodnim čiščenjem: 0,75 %

Čas delovanja:

- 5 minut za baktericidno učinkovanje

- 15 minut za učinkovanje proti kvasovkam

Temperatura: 40–85 °C

Končno izpiranje s pitno vodo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

V času rokovanja z izdelkom nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, delovno obleko in zaščito za oči (zaščitni material rokavic določi imetnik dovoljenja v okviru informacij o izdelku).
V času uporabe zagotovite ustrezno prezračevanje.

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Umazana oblačila in čevlje nemudoma slecite in sezujete. Preden jih znova oblečete, jih operite.

PRVA POMOČ

- PRI VDIHAVANJU: osebo odpeljite na svež zrak in jo pustite udobno dihati. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): takoj slecite vsa kontaminirana oblačila. Kožo sperite z vodo/prho. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- PRI STIKU Z OČMI: najmanj 15 minut spirajte pod rahlim vodnim curkom, pri tem pa imejte oči široko odprte. Če nosite kontaktne leče in jih lahko enostavno odstranite, to naredite. Nadaljujte s spiranjem. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- PRI ZAUŽITJU: izperite usta. NE sprožite bruhanja. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

Oglejte si varnostne liste, ki so na voljo za profesionalne uporabnike. Vsebuje telefonsko številko za klic v sili

Ko prosite za zdravniški nasvet, hranite embalažo ali etiketo in pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

NIKOLI ne dajajte tekočin/trde hrane oralno oslabljeni ali nezavestni osebi; postavite osebo v levi bočni položaj s spuščeno glavo in ukrivljenimi kolena.

NIKOLI NE PUSTITE PRIZADETE OSEBE BREZ NADZORA!

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Izdelka ne izpuščajte neposredno v kanalizacijo ali okolje.

Izdelek in njegovo embalažo zavržite v skladu z veljavnimi lokalnimi in državnimi predpisi.

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Rok uporabnosti: 2 leti v HDPE

Pogoji skladiščenja: hranite samo v originalni embalaži. Embalažo hranite zaprto. Ne hranite pri temperaturi nad 40 °C.

6. Druge informacije

Zahtevek za čiščenje ni bil ocenjen, ker je izven področja uporabe Uredbe o biocidnih proizvodih (BPR).

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

7.1 Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni

proizvod

Trgovsko ime

DEPTACID WCM

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0021020-0004 1-4

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Oktanojska kislina		Aktivna snov	124-07-2	204-677-5	3
Metansulfonska kislina			75-75-2	200-898-6	21
L-(+)-mlečna kislina			79-33-4	201-196-2	0
N,N-dimetil-1-dekanamin, N-oksid			2605-79-0	220-020-5	3
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol		31726-34-8	500-077-5	5