

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** Product

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-0021020-0004

Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	2
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	4
5. Splošna navodila za uporabo	5
5.1. Navodila za uporabo	5
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	6
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	6
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	6
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	6
6. Druge informacije	7

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

DEPTACID WCM

1.2. 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 1-4

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0021020-0004

Datum dovoljenja

18/05/2020

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

30/04/2030

1.3. 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

1.4. 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 proizvoda

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

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-oksidi			2605-79-0	220-020-5	3
Etoksiliran alkohol	Etoksiliran alkohol		31726-34-8	500-077-5	5

2.2. Vrsta formulacije

SL - topen koncentrat

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

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)

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

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 sezujite. 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 oslabilni ali nezavestni osebi; postavite osebo v levi bočni položaj s spuščeno glavo in ukrivljenimi koleno.

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).