

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produktnavn: Product

Produkttype(r): PT04 - Fødevarer og foderstoffer

Godkendelsesnummer: EU-0021020-0000

Referencenummer på emne i R4BP 3: EU-0021020-0003

Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	2
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	2
2.2. Formuleringstype	3
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	3
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	3
5. Generelle anvisninger til brug	5
5.1. Brugsanvisning	5
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	5
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	6
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	6
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	6
6. Andre oplysninger	6

Administrative oplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

DEPTACID CB

1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens
navn og adresse

Navn	HYPRED SAS
Adresse	55, boulevard Jules Verger 35803 DINARD Frankrig
Godkendelsesnummer	EU-0021020-0000 1-3

Referencenummer på emne i
R4BP 3

EU-0021020-0003

Godkendelsesdato

18/05/2020

Godkendelsens
udløbsdato

30/04/2030

1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn	HYPRED SAS
Adressen på fabrikanten	55 Boulevard Jules Verger 35803 DINARD Frankrig
Placering af produktionsanlæg	HYPRED SAS - 55 Boulevard Jules Verger - BP 10180 35803 DINARD Frankrig
	HYPRED POLSKA SP. Z O.O. NIEPRUSZEWO, KASZTANOWA 4 64320 buk Polen
	HYPRED IBERICA S.L Pol. Ind. Arazuri-Orcoyen C/C nº 32 31160 Orcoyen – NAVARRA Spanien
	HYPRED GmbH Marie-Curie-Straße 23 53332 Bornheim – Sechtem Tyskland
	HYPRED Italia s.r.l. Strada Montodine-Gombito Loc. Cà Nova 26010 Ripalta Arpina CR Italien
	AG France S.A.S - Zone Industrielle Le Roineau 72500 Vaas Frankrig
	Anti-Germ Austria GmbH - "Pfungauer Straße 17 5202 Neumarkt am Wallersee" Østrig
	Anti-Germ Deutschland GmbH - Oberbrühlstraße 16-18 87700 Memmingen Tyskland

1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	1336 - Octansyre
Producentens navn	Emery Oleochemicals (M)
Adressen på fabrikanten	Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malaysia
Placering af produktionsanlæg	Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malaysia

2. Produktets sammensætning og formulering

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Octansyre		Aktivstof	124-07-2	204-677-5	10
Methansulfonisk syre			75-75-2	200-898-6	0
L-(+)-laktisk syre			79-33-4	201-196-2	17,6
N,N-dimethyl-1-decanamin, N-oxid			2605-79-0	220-020-5	6
Ethoxyleret alkohol	Ethoxyleret alkohol		31726-34-8	500-077-5	0

2.2. Formuleringstype

SL - Vandopløseligt koncentrat

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

Kan ætse metaller.

Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader.

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedssætninger

Bær beskyttelseshandsker.

Bær beskyttelsestøj.

Bær øjenbeskyttelse.

Bær ansigtsbeskyttelse.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.

VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Alt tilmudset tøj tages straks af. Skyl.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Ring omgående til en GIFTINFORMATION .

Indholdet bortskaffes i lokale/regionale/nationale/internationale bestemmelser.

Undgå udledning til miljøet.

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Use#3.1 - Cirkulation

Produkttype	PT04 - Fødevarer og foderstoffer
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Bacteria udviklingsstadie: ingen data videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Yeasts udviklingsstadie: ingen data
Anvendelsesområde	indendørs Desinfektion af kredsløb i bryggerier, mejeri- og drikkevareindustrien
Anvendelsesmetode(r)	Lukket system: Cirkulation - Rengøring på stedet, cirkulation
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	-- Anvend 0,4 % produktopløsning - 1 til 3 cyklusser pr. dag, og 208 til 360 dage pr. år
Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Uigennemsigtig jerrycan, HDPE, 5 l Uigennemsigtig jerrycan, HDPE, 10 l Uigennemsigtig jerrycan, HDPE, 22 l Uigennemsigtig tønde, HDPE, 60 l Uigennemsigtig tønde, HDPE, 120 l Uigennemsigtig tønde, HDPE 220 l Uigennemsigtig beholder, HDPE, 640 l Uigennemsigtig beholder, HDPE, 1000 l

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

se generel brugsanvisning

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

se generel brugsanvisning

4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

se generel brugsanvisning

4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

se generel brugsanvisning

4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

se generel brugsanvisning

5. Generelle anvisninger til brug

5.1. Brugsanvisning

Inden produktet anvendes, skal der rengøres med et rengøringsmiddel og skylles med rent drikkevand.

Anvend produktet ved cirkulation.

Produktkoncentration: 0,4 %

Kontaktid:

- 5 minutter for bakteriedræbende virkning

- 15 minutter for gærdræbende virkning

Temperatur: 20-85 °C

Afsluttende skylning med rent vand.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Brug kemikaliebestandige beskyttelseshandsker, heldragt og øjenværn, når du håndterer produktet (beskyttelsesmaterialet skal specificeres af tilladelsesindehaveren i produktoplysningerne).
Sørg for passende ventilation under påføringen.

5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

Tag forurenet tøj og sko af med det samme. Vask det, inden du bruger det igen.

FØRSTEHJÆLP

- HVIS PRODUKTET INHALERES: Flyt personen ud i frisk luft, og sørg for at vedkommende har det godt med at ånde. Ring straks til en GIFTLINJE eller en læge.

- VED HUDKONTAKT (eller i håret): Tag straks alt kontamineret tøj af. Skyl huden med vand/under en bruser. Ring straks til en GIFTLINJE eller en læge.

- VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl med det samme med en blød stråle vand i mindst 15 minutter med øjnene helt åbne. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette er let at gøre. Fortsæt med at skylle. Ring straks til en GIFTLINJE eller en læge.

- VED INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning. Ring straks til en GIFTLINJE eller en læge.

Se Sikkerhedsdatabladene for professionelle brugere. De angiver et nødopkaldsnummer

Når du skal ringe efter lægehjælp, skal du have emballagen eller mærkaten ved hånden ved opringning til et GIFTCENTER eller en læge.

Der må ALDRIG gives nogen væske/eller fast føde til en skadet eller bevidstløs person. Anbring personen i venstre sideværts position med hovedet sænket og knæene bøjet.

DEN BERØRTE PERSON MÅ ALDRIG LADES UDE AF SYNE!

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Udled ikke produktet direkte i kloakken eller naturen.

Bortskaf produktet og dets emballage i overensstemmelse med gældende lokale og nationale bestemmelser.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Holdbarhed: 2 år i HDPE

Opbevaringsbetingelser: Må kun opbevares i den originale emballage. Hold emballagen lukket. Undgå opbevaring ved over 40°C.

6. Andre oplysninger