

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: Product

Produkttyp(er): PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

Godkännandenummer: EU-0021020-0000

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** EU-0021020-0002

Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	3
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	4
5. Allmänna villkor för användning	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Riskbegränsande åtgärder	6
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	6
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	6
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	6
6. Övrig information	6

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

DEPTACID CCB

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	HYPRED SAS
Adress	55, boulevard Jules Verger 35803 DINARD Frankrike

Godkännandenummer

EU-0021020-0000 1-2

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

EU-0021020-0002

Datum för godkännande

18/05/2020

Utgångsdatum för godkännande

30/04/2030

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn	HYPRED SAS
Tillverkarens adress	55 Boulevard Jules Verger 35803 DINARD Frankrike
Tillverkningsställe(n)	HYPRED SAS - 55 Boulevard Jules Verger - BP 10180 35803 DINARD Frankrike
	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 Frankrike
	Anti-Germ Austria GmbH - "Pfungauer Straße 17 5202 Neumarkt am Wallersee" Österrike
	Anti-Germ Deutschland GmbH - Oberbrühlstraße 16-18 87700 Memmingen Tyskland

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1336 - Oktansyra
Tillverkarens namn	Emery Oleochemicals (M)
Tillverkarens adress	Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malaysia
Tillverkningsställe(n)	Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malaysia

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Oktansyra		Verksamt ämne	124-07-2	204-677-5	10
Metansulfonsyra			75-75-2	200-898-6	14
L-(+)-Mjölksyra			79-33-4	201-196-2	0
N,N-dimetyl-1-dekanamin, N-oxid			2605-79-0	220-020-5	4,5
Etoxylerad alkohol	Etoxylerad alkohol		31726-34-8	500-077-5	15

2.2. Typ av formulering

SL - Lösligt koncentrat

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Kan vara korrosivt för metaller.
 Skadligt vid förtäring.
 Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelse

Använd skyddshandskar.
 Använd skyddskläder.
 Använd ögonskydd.
 Använd ansiktsskydd.
 VID FÖRTÄRING:Skölj munnen.Framkalla INTE kräkning.
 VID HUDKONTAKT (även håret):Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten.
 VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
 Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.
 Innehållet lämnas till lokal/regional/nationell/internationell reglering.
 Undvik utsläpp till miljön.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Use#2.1 - Cirkulering

Produkttyp	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Inga data Svenskt namn: Bacteria Utvecklingsstadium: Inga data Veterenskapligt namn: Inga data Svenskt namn: Yeasts Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Desinficering av kretsar i bryggerier, mejeri- och dryckesindustri
Appliceringsmetod	Slutet system: Cirkulering - rengöring på plats, cirkulering
Appliceringshastighet och frekvens	-- Använd 0.4%-ig produktlösning för bakericid aktivitet och 0.6% produktlösning för jästicid aktivitet - 1 till 3 cykler per dag, och 208 till 360 dagar per år
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Opak jerrycan HDPE 5L Opak jerrycan HDPE 10L Opak jerrycan HDPE 22L Opak trumma HDPE 60L Opak trumma HDPE 120L Opak trumma HDPE 220L Opak trumma HDPE 640L Opak behållare HDPE 1000L

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

se allmänna anvisningar för användning

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

se allmänna anvisningar för användning

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

se allmänna anvisningar för användning

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

se allmänna anvisningar för användning

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

se allmänna anvisningar för användning

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Rengör med tvättmedel och skölj med dricksvatten före appliceringen.

Applicera produkten genom cirkulering.

Produktkoncentration och kontaktid:

- 0,4 % baktericid effekt på 5 minuter

- 0,6 % jästicid effekt på 15 minuter

Temperatur: 20 - 85 °C

Gör en sista sköljning med dricksvatten.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Bär handskar som skyddar mot kemikalier samt overall och ögonskydd när du hanterar produkten (skyddsmaterial anges av innehavaren av godkännande i produktinformationen).
Se till att ventilationen är tillräcklig vid applicering.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Ta genast av de kontaminerade kläderna och skorna. Tvätta dem innan du använder dem igen.

FÖRSTA HJÄLPEN

- VID INANDNING: För personen till frisk luft och se till att personen kan andas bekvämt. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.
- VID KONTAKT MED HUD (eller hår): Avlägsna omedelbart alla förorenade kläder. Skölj huden med vatten/duscha. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.
- VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj under en mjuk vattenstråle i åtminstone 15 minuter med ögonen vidöppna. Ta ut kontaktlinser om du har några och de är lätta att få ut. Fortsätt skölja. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.
- VID FÖRTÄRING: Skölj ur munnen. Framkalla INTE kräkning. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.
Se säkerhetsdatablenden för yrkesmässig användare. Där finns ett nödnummer
Ha förpackningen eller etiketten nära till hands när du frågar efter medicinsk rådgivning, och ring GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare/vårdcentral.
Administrera ALDRIG vätskor / fasta substanser oralt till en nedsatt eller medvetlös individ; Placera personen på vänster sida med huvudet sänkt och knäna böjda.
LÄMNA ALDRIG DEN DRABBADE PERSONEN OÖVERVAKAD!

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Led inte ut produkten direkt i avloppssystemet eller naturen.
Kassera produkten och dess förpackning i enlighet med gällande lokala och nationella regler.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhetstid: 2 år i HDPE-förpackning

Förvaringsvillkor: förvara endast i originalförpackningen. Håll förpackningen stängd. Förvara inte i temperaturer över 40 °C.

6. Övrig information