

Er i overensstemmelse med EU forordning (EF) nr. 1907/2006 med senere ændringer

SAC RED DIP

Kode : 114054E

Version: : 1

Dato for revision : 12 januar 2010

1. Identifikation af stoffet/materialet og fremstiller, leverandør eller importør

Identifikation af stof eller kemisk produkt

Produktnavn : SAC RED DIP

Anvendelsesområde : Pattedypningsmiddel

Produktet er kun til professionelt brug

Identifikation af selskab/virksomhed

Producent/ : Ecolab ApS
Distributør/ Carl Jacobsens Vej 29-37
Importør 2500 Valby
Danmark
Tel +45 36 15 85 85
Fax +45 36 15 85 49
dk@ecolab.com
Nødtelefon: 36 15 85 85

Giftlinien : 82121212

2. Fareidentifikation

Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til Direktivet 1999/45/EF og det's senere tilpasninger.

Klassificering : Ikke klassificeret.

I afsnit 11 findes mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Stof/præparat : Præparat

Navn på indholdsstof	EINECS	CAS	%	Klassificering
L-(+)-mælkesyre	200-018-0	50-21-5	2 - 5	Xi; R41, R38 [1]
Den komplette tekst for de ovenfor nævnte R-sætninger vises i sektion 16				

Der er ingen supplerende indholdsstoffer tilstede, som efter leverandørens nuværende kendskab og i anvendte koncentrationer, er klassificeret som sundhedsskadelige eller miljøfarlige og som derfor behøver nævnes i denne sektion.

[1] Stoffet er klassificeret med en sundheds- eller miljøfare

[2] Stoffet har en af Arbejdstilsynet fastsat grænseværdi

[3] PBT-stof

[4] vPvB-stof

Grænseværdier er nævnt under afsnit 8, hvis de er tilgængelige.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælpsforanstaltninger

- Indånding** : Flyt den person, der er blevet udsat for stoffet, ud i frisk luft. Sørg for lægehjælp, hvis der opstår symptomer.
- Indtagelse** : Skyl munden med vand. Flyt den person, der er blevet udsat for stoffet, ud i frisk luft. Forsøg ikke at fremkalde opkastning, medmindre lægelig rådgiver anbefaler det. Sørg for lægehjælp, hvis der opstår symptomer.
- Hudkontakt** : Overskyl forurenede hud med rigelige mængder vand. Forurenede tøj og sko tages af.
- Øjenkontakt** : Skyl straks øjne med store mængder vand, hvor øverste og nederste øjenlåg lejlighedsvis løftes. Søg lægebehandling, hvis der opstår irritation.
- Særlige behandlinger** : Ikke tilgængelig

I afsnit 11 findes mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

5. Brandbekæmpelse

- Slukningsmiddel - Velegnet** : Brug vandspray (tåge), skum, pulver eller CO₂ i tilfælde af brand.
- Slukningsmiddel - Ikke velegnet** : Ingen kendte.
- Særlige personlige værnemidler, som skal bæres af brandmandskabet** : Brandmænd bør bære passende beskyttelsesudstyr og selvforsynet, lufttilført åndedrætsapparat (SCBA) med fuld ansigtsmaske, som skal anvendes i positiv tryktilstand.

6. Forholdsregler ved udslip

- Personlige forholdsregler** : Sørg for at unødvendige og ubeskyttede personer ikke kan komme ind. Rør ikke ved, eller gå ikke igennem det spildte materiale. Undgå indånding af dampe eller spraytåger. Sørg for tilstrækkelig ventilation.
- Miljømæssige forholdsregler** : Undgå spredning af spildt materiale og afstrømning og kontakt med jord, vandveje, afløb og kloakker.
- Lille udslip** : Fortynd med vand og tør op hvis vandopløseligt, eller absorber med et inaktivt tørt materiale og placer i en egnet beholder til affaldsbortskaffelse.
- Stort udslip** : Undgå udslip til kloakker, vandløb, kældre eller lukkede områder. Spild begrænses og opsamles med ikke-brandbart absorberende materiale, f.eks. sand, jord, vemiculite, diatomejord og placeres i beholder og bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler (se punkt 13).

Bemærk: Se sektion 8 vedrørende personlige værnemidler og sektion 13 vedrørende bortskaffelse af affald.

7. Håndtering og opbevaring

- Håndtering** : Må ikke indtages. Undgå kontakt med øjne, hud og beklædning. Vask altid hænderne grundigt med sæbe og vand efter håndtering.
- Opbevaring** : Opbevares i henhold til lokale regler. Opbevares i original emballage, beskyttet fra direkte sollys på et tørt, køligt og vel-ventileret sted, væk fra uforenelige materialer (se sektion 10) samt føde- og drikkevarer. Hold beholderen tæt lukket og forseglet, indtil den skal bruges.
Opbevares ved følgende temperaturer: 0 og 40°C
- Emballagematerialer**
- Anbefalet** : Brug original beholder.
- Dansk brandklasse** : Ikke tilgængelig
- Særlig anvendelse** : Ikke tilgængelig

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Grænseværdier for eksponering : Ikke mulig.

Eksponeringskontrol

Foranstaltninger til kontrol af erhvervs-mæssig eksponering : Hvis ansatte udsættes for koncentrationer, der overskrider den tilladte grænseværdi, skal de benytte egnede og certificerede åndedrætsværn.

Beskyttelse af åndedrætsorganer (EN 143, 14387) : Åndedrætsværn er ikke påkrævet, når produktet bruges under normale og tilsigtede betingelser.

Beskyttelse af hænder (EN 374) : Ingen særlige anbefalinger.

Beskyttelse af øjne (EN 166) : Ingen særlige anbefalinger.

Beskyttelse af hud (EN 14605) : Ingen særlige anbefalinger.

9. Fysisk-kemiske egenskaber**Generel information****Udseende**

Fysisk tilstandsform : Væske.

Farve : Orange.

Lugt : Svag lugt.

Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

pH : 4.3 til 4.6 (100%)

Kogepunkt : >100 °C

Smeltepunkt : Ikke tilgængelig

Flammepunkt : > 100°C
Produktet vil ikke nære en brand

Brandbarhed (fast, luftart) : Ikke relevant.

Ekspllosionsegenskaber : Ikke relevant.

Eksplotions begrænsninger : Ikke relevant.

Oxiderende egenskaber : Ikke tilgængelig

Damptryk : Ikke relevant.

Relativ massefylde : 1.04 til 1.06 g/cm³ (20 °C)

Opløselighed : Letopløseligt i koldt vand, varmt vand.

Oktanolvand fordelingskoefficient : Ikke relevant.

Viskositet : Dynamisk: 950 mPa·s (950 cP)

damp densitet : Ikke tilgængelig

Fordampningshastighed (butylacetat = 1) : Ikke relevant.

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet : Stabilt under normale betingelser.
Må ikke blandes med andre produkter.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)**Potentielle akutte helbredspåvirkninger**

Indånding : Udsættelse for nedbrydningsprodukter kan udgøre en sundhedsfare. Der kan efter eksponering opstå forsinkede alvorlige virkninger.

Indtagelse : Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

Hudkontakt : Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

SAC RED DIP

Øjenkontakt	: Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.
Carcinogenicitet	: Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.
Mutagenicitet	: Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.
Reproduktionstoksicitet	: Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

12. Miljøoplysninger

Økotoksicitet

Produktet er ikke klassificeret som miljøfarligt iht. Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering og mærkning.

Persistens og nedbrydelighed

Ved udledning af sure eller alkaliske produkter i spildevandsanlæg, skal der tages hensyn til, at det udledte spildevand hverken ligger over eller under et pH-område på 6-10, da der ved pH-forskydninger kan opstå forstyrrelser i kloaker og biologiske rensningsanlæg. Først og fremmest gælder de lokale myndigheders retningslinier. Let og hurtigt nedbrydeligt: Alle organiske stoffer i produktet opnår i test for let nedbrydelighed værdier > 60% BOD/COD hhv. CO₂ udvikling eller > 70% DOC-reduktion. Dette svarer til grænseværdierne for 'let nedbrydelig/readily degradable' (f.eks. iht.OECD-metode 301). På grund af anvendelsesområdet er produktet ikke omfattet af den europæiske forordning om vaske- og rengøringsmidler nr. 648/2004.

13. Bortskaffelse

Metoder for bortskaffelse	: Affald skal bortskaffes i henhold til gældende regler. Opbrug produktet så vidt muligt ifølge instruktion
Europæisk affaldskatalog	: 200114*

14. Transportoplysninger

Internationale transportregler

Oplysninger om regulering	UN nummer	Officiel godsbetegnelse	Klasse	Emballagegruppe	Etiket
ADR/RID Klasse	Ikke reguleret.	-	-	-	
IMDG Klasse	Not regulated.	-	-	-	

Vær opmærksom på særlige forpackningsregler lufttransport.

15. Oplysninger om regulering

EU regler

Risikosætninger : Dette produkt er ikke klassificeret i henhold til EU lovgivning.

Nationale regler

16. Andre oplysninger

Den fulde ordlyd af R-sætninger omtalt under punkt 2 og 3 - Danmark : R41- Risiko for alvorlig øjenskade.
R38- Irriterer huden.

Historik

Udskriftsdato : 12 januar 2010

Dato for revision : 12 januar 2010

Version: : 1

Udarbejdet af : Ecolab Regulatory Department Europe

Bemærkning til læseren

"Ovennævnte oplysninger er efter vor bedste overbevisning korrekte i relation til den receptur, der har været anvendt ved produkternes fremstilling i det pågældende land.

