

Sikkerhedsdatablad

(Leverandørbrugsanvisning)

Asfaltsæbe

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Udarbejdet den: 27-09-2006 / LT	Leverandør: Clean Supply A/S Fabriksparken 10 A 2600 Glostrup Tlf.: 43 43 44 55 Fax.: 43 43 44 65
Anvendelse:	

2. Fareidentifikation

Risiko for alvorlig øjenskade. Skadelig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
--

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
203-049-8	102-71-6	Triethanolamin (TEA)	Xi;R36/37/38	< 5	
215-181-3	1310-58-3	Kaliumhydroxid	Xn;R22 C;R35	< 5	
287-494-3	85536-14-7	Benzensulfonsyre, 4-C10-13-sec-alkylderivater	C; R34 N; R51/53	5 - 15	
Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger					

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Søg frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag.
Indtagelse Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge ved vedvarende ubehag.
Hud Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe.
Øjne Spil øjet godt op, fjern eventuelle kontaktlinser og skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) og søg omgående læge. Fortsæt skylningen til lægen overtager behandlingen.
Øvrige oplysninger Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket. Symptomer: Se punkt 11.

5. Brandbekæmpelse

--

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.
--

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.
Opbevaring

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler**Forholdsregler ved brug**

Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

Handsker og beskyttelsestøj

Brug beskyttelseshandsker af nitrilgummi, neoprengummi eller butylgummi

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller.

Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
Triethanolamin (TEA)	0,5 ppm 3,1 mg/m ³	-
Kaliumhydroxid	2 mg/m ³	L

Kontrolmetoder

De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygieniske målinger.; Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygieniske målinger.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: Brunlig væske

Lugt: Ingen

pH (koncentrat): Ca. 8,8

Massefylde: 1,0 g/ml.

Opløselighed i vand: Opløseligt

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

11. Toksikologiske oplysninger**Akut****Indtagelse**

Virker irriterende på slimhinderne i munden og mave/tarmkanal.

Hudkontakt

Kan virke irriterende på huden - kan medføre rødme.

Risiko for overfølsomhed

Produktet indeholder methylchloroisothiazolinone, som mistænkes for at være overfølsomhedsfremkaldende ved hudkontakt .

Langtidsvirkninger**12. Miljøoplysninger**

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.

Økotoxicitet

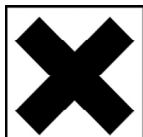
Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

15. Oplysninger om regulering

Lokalirriterende

Farebetegnelse: Lokalirriterende

Faresymboler: Xi

Indeholder

Benzensulfonsyre

R-sætninger

Risiko for alvorlig øjenskade. (R41)

Skadelig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. (R52/53)

S-sætninger

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. (S26)

Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm under arbejdet. (S39)

Stoffet og emballagen skal bortskaffes på en sikker måde. (S35)

Anden mærkning

Ingen.

Anvendelsesbegrænsning

Ingen.

Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

16. Andre oplysninger**Anvendte kilder**

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 923/2005.
At-Vejledning C.0.1, april 2005, Grænseværdier for stoffer og materialer.
Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 239/2005.
Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 239/2005.
ADR 2007udgave og IMDG 2006 udgave.
ADR 2007udgave og IMDG 2006 udgave.
Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 1634/2006.

Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af leverandørens oplysninger om fysisk/kemiske egenskaber og samtlige indholdsstoffer i produktet.

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R22 Farlig ved indtagelse.
R34 Ætsningsfare.
R35 Alvorlig ætsningsfare.
R36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
R51/53 Giftig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

(Udarbejdet i Toxido®)