

Sikkerhedsdatablad

PP Grundrengøring

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

PR-nummer: 2103741 Udarbejdet den: 01-09-2008 / IRE Erstatter den: 01-06-2008 Anvendelse: Hovedrengøring og rengøring før ommaling.	Leverandør: PP Mester Maling A/S Islevdalvej 185 2610 Rødovre Tlf.: 7015 2040 Fax: 4454 1696 Nødtelefonnr.: Lægen kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen på tlf. 35 31 60 60. Kontaktperson: Miljøafdelingen
---	---

2. Fareidentifikation

Irriterer øjnene. Yderligere information For mere information se punkt 11.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einacs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
207-838-8	497-19-8	Natriumcarbonat	Xi;R36	2,5-10	
-	68439-46-3	Fedtalkoholethoxylat	Xi;R38 R41	2,5-10	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>					

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Ved ildebefindende bringes personen i frisk luft og holdes under opsyn.
Indtagelse Drik et par glas vand eller mælk. Søg læge, hvis en større mængde er indtaget.
Hud Skyl huden med store mængder vand, samtidig med at tilsølede klæder, armbåndsure o.lign. fjernes.
Øjne Eventuelle kontaktlinser fjernes. Bøj hovedet bagover, spil øjet godt op og skyl straks med vand i mindst 5 minutter. Søg læge hvis ubehag vedvarer.
Øvrige oplysninger Ved henvendelse til læge medbringes leverandørbrugsanvisning eller etiket. Symptomer: Se punkt 11.

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandfarligt. Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge. Lad ikke spild fra brandslukningsarbejdet løbe ud i vandkilder eller kloak.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Undgå hud og øjenkontakt. Benyt hensigtsmæssigt sikkerhedsudstyr. Se punkt 8. Undgå at større mængder af produktet slippes ud i vandkilder, kloak eller miljøet generelt. Ved forurening af søer, vandløb eller afløb skal miljømyndighederne informeres. Spild inddæmmes og opsamles med sand eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Beholdere med opsamlet spild skal være nøje mærket med indhold og faresymbol.
--

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Undgå kontakt med huden og øjnene.

Opbevaring

Opbevares i tæt lukket originalemballage, frostfrit og utilgængeligt for børn. Adskilt fra fødevarer.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Der bør være adgang til rindende vand og øjenskyller. Arbejde med produktet er omfattet af Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

Handsker og beskyttelsestøj

Brug beskyttelseshandsker af f.eks. naturgummi, neoprengummi eller PVC. Handskeleverandørens instruktioner og informationer angående anvendelse, gennembrudstid o.lign. skal følges.

Anvend særligt arbejdstøj.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm ved risiko for stænk.

Grænseværdier

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende - Klar væske

Lugt - Ingen

Massefylde (kg/l): 1,10

pH (koncentrat): 11,0

Kogepunkt (°C): 100

Opløselighed i vand: 100%

Org. opløsningsmidler (vægt%): 0

Vand (vægt%): 85

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabil ved normal håndtering. Ved udsættelse for høje temperaturer kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter som kulmonoxid og kuldioxid.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding

Længere tids brug i små, tillukkede rum kan medføre ubehag.

Indtagelse

Indtagelse af større mængder kan give forbigående ubehag.

Hudkontakt

Affedter og udtørre huden. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Øjenkontakt

Irriterer øjnene.

Langtidsvirkninger

12. Miljøoplysninger

Produktet er ikke klassificeret som miljøfarligt i henhold til gældende lovgivning. Det koncentrerede produkt må ikke slippes ud i kloak eller vandløb.

Økotoxicitet

Produktet indeholder natriumcarbonat som giver en høj pH-værdi. En høj pH-værdi har en akuttoksisk effekt på vandlevende organismer. pH-værdier over 9 virker ætsende på fisk.

Fedtalkoholethoxilat: LC50 96h fisk:> 1-10mg/l EC50 48h daphnia:> 1-10 mg/l EC50 72h alg:> 1-10 mg/l

Mobilitet

Produktet er blandbart med vand og kan dermed forårsage skader i vandløb.

Persistens og nedbrydelighed

Produktet indeholder natriumcarbonat: Biologisk nedbrydelighed er ikke relevant for uorganiske stoffer.

Indgående tensider er let biologisk nedbrydelige efter OECD's guidelines.

Bioakkumulationspotentiale

Bioakkumuleres ikke.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Flydende rester af produktet er klassificeret som farligt affald.

Kemikalieaffaldsgruppe: H

Affaldsfraktion: 01.11

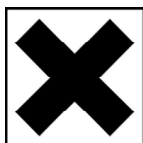
EAK-Kode: 070601 Vaskevand og vandig moderlud

Tomme emballager bortskaffes efter kommunale regler. Emballager som skal genanvendes skal tømmes og rengøres.

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

Fedtalkoholethoxylat

R-sætninger

Irriterer øjnene. (R36)

S-sætninger

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

Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm under arbejdet. (S39)

Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket. (S46)

Opbevares utilgængeligt for børn. (S2)

Anden mærkning

Deklaration i overensstemmelse med: Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 648/2004 af 31. marts 2004 om vaske- og rengøringsmidler. < 5% Nonioniske overfladeaktive stoffer, Amfotere overfladeaktive stoffer,

Kodenummer: 00-3 (1993) MAL-kode brugsklar blanding: 00-1(1993)

Anvendelsesbegrænsning

-

Krav om uddannelse

Der er ingen særlige krav, men brugere skal kende Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenummererede produkter. Herudover bør et grundigt kendskab til denne leverandørbrugsanvisning være en forudsætning.

Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

16. Andre oplysninger

Anvendte kilder

Leverandørernes sikkerhedsdatablade samt gældende lovgivning.

Øvrige oplysninger

Sikkerhedsdatabladet er baseret på EU- og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Oplysningerne bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet, og er ingen garanti for produktets egenskaber.

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R36 Irriterer øjnene.

R38 Irriterer huden.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

Der er foretaget ændringer i følgende punkter

1

(Udarbejdet i Toxido®)