

# Sikkerhedsdatablad

SKANKE GULVPLEJE • Telefon 49701766 Fax 49702149 Mail info@skanke.dk

<b>1. Identifikation af stoffet. PR nummer :</b>	<b>Vaskepleje Natur</b>	PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig Revideret den: oktober 2006
<b>2. Oplysning om indholdsstoffer : stoffer</b> Vegetabilsk Sæbe Polymer Intet betydende indhold af farlige stoffer	<b>Indhold w/w%</b>  5 – 10 < 5	<b>Klassificering</b>  - -
<b>3. Fareidentifikation :</b> For mennesker:	Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.	
<b>4. Førstehjælpsforanstaltninger :</b> Indånding: Indtagelse: Hud: Øjne: Øvrige oplysninger:	Ikke relevant. Skyl munden grundigt og drik rigelige mængder vand. Huden skylles med vand. Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 15 minutter. Spil øjet godt op. Fjern evt. kontaktlinser. Produktet er anmeldt til Rigshospitalets Arbejdsmedicinsk Klinik. Recept nr.	
<b>5. Brandbekæmpelse :</b> Slukningsmidler:	Produktet er ikke brandbart. Foreneligt med almindelige slukningsmidler (vandstråle, skum, pulver eller CO <sub>2</sub> ).	
<b>6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld :</b> Personlige værnemidler:	Spild tørres op med en klud. Skyl efter med vand. Undgå udledning af større mængder direkte til vandmiljøet.	
<b>7. Håndtering og opbevaring :</b> Håndtering: Opbevaring:	Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler. Der er ingen særlige krav til opbevaring. Bør dog opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.	
<b>8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler :</b> Forholdsregler ved brug  Åndedrætsværn: Handsker og Beskyttelsestøj. Øjenværn: Grænseværdier:	Ingen særlige krav.  Ikke påkrævet. Brug beskyttelseshandsker af typen gummi eller vinyl. Ikke påkrævet. - De oplyste mængder er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier (At-vejledning C.0.1., Oktober 2002. Grænseværdier for stoffer og materialer).	
<b>9. Fysiske/kemiske Egenskaber :</b> Udseende: pH: Koncentrat pH. Brugsopløsning (10%) Opløselighed i vand: Flammepunkt: Massefylde:	Væske 9,4 9,1 Fuldt opløseligt. Ikke brandbart. 1,0 g/ml.	
<b>10 Stabilitet og reaktivitet :</b>	Produktet er stabilt under normale anvendelsesforhold.	
<b>11 Toksikologiske oplysninger :</b> Indånding: Indtagelse: Hudkontakt: Øjenkontakt: Langtidsvirkninger:	Der er ingen farlige dampe over produktet. Indtagelse af større mængder kan give ubehag. Længerevarende hudkontakt kan virke irriterende. Forbigående irritation. Ingen kendte.	
<b>12 Miljøoplysninger :</b>	Tensidet i produktet er gennemsnitligt mere end 90% nedbrydeligt og opfylder således EU's krav om primær bionedbrydelighed (>80%).	
<b>13 Bortskaffelse :</b>	Tom og rengjort emballage kan bortskaffes med renovation . Ved bortskaffelse af meget store mængder produkt kontaktes kommunens tekniske forvaltning. Oplys at produktet ikke er klassificeret som farlig affald.	
<b>14 Transportoplysninger</b>	Produktet er ikke omfattet reglerne for transport af farligt gods.	
<b>15 Oplysninger om regulering :</b> Faresymboler: R-sætninger: S-sætninger: Anvendelsesbegrænsninger: Krav om uddannelse:	Produktet skal ikke klassificeres og mærkes ifølge Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning. - - Ingen Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.	
<b>16 Andre oplysninger :</b> MAL - kode Anvendelse: Branche: Emballage:	00 - 1 Til rengøring. Industri. Polyethylen.	
Anvendte kilder:	Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002. Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 516/1996. Transportregulativer for ADR/RID og IMDG, 2001 udgave. Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse af listen over farlige stoffer nr. 439/2002. Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000.	
Ordlyd af R-sætninger i punkt 2:		