

Sikkerhedsdatablad

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

1. Identifikation af stoffet. PR nummer :	Special Hvidtonet	PR-nummer: Revideret den: oktober 2006
2. Oplysning om indholdsstoffer : stoffer Vegetabilsk Sæbe Polymer Intet betydende indhold af farlige stoffer	Indhold w/w% 5 – 10 < 5	Klassificering - -
3. Færdidentifikation : For mennesker:	Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.	
4. Førstehjælpsforanstaltninger : 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. Receipt nr.	
5. Brandbekæmpelse : Slukningsmidler:	Produktet er ikke brandbart. Foreneligt med almindelige slukningsmidler (vandstråle, skum, pulver eller CO ₂).	
6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld : Personlige værnemidler:	Spild tørres op med en klud. Skyl efter med vand. Undgå udledning af større mængder direkte til vandmiljøet.	
7. Håndtering og opbevaring : 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.	
8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler : 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).	
9. Fysiske/kemiske Egenskaber : Udseende: pH: Koncentrat pH. Brugsopløsning (10%) Opløselighed i vand: Flammepunkt: Massefylde:	Væske, hvid 9,1 Fuldt opløseligt. Ikke brandbart. 1,0 g/ml.	
10 Stabilitet og reaktivitet :	Produktet er stabilt under normale anvendelsesforhold.	
11 Toksikologiske oplysninger : 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.	
12 Miljøoplysninger :	Tensidet i produktet er gennemsnitligt mere end 90% nedbrydeligt og opfylder således EU's krav om primær bionedbrydelighed (>80%).	
13 Bortskaffelse :	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.	
14 Transportoplysninger	Produktet er ikke omfattet reglerne for transport af farligt gods.	
15 Oplysninger om regulering : 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.	
16 Andre oplysninger : 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		