

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet af Intecon a/s - et medlem af MILJØ-KEMI Gruppen

OCOCO DENMARK A/S
Stærmosen 42
DK-3250 Gilleleje
Telefon 70 23 30 80
Telefax 70 23 30 90



1. Produktnavn:	OCOCOZYME 66		
Produktregistreringsnummer:	Ikke anmeldelsespligtigt.		
Anvendelse:	Mikrobiologisk renhold og lugtbekæmpelse		
Dato:	29.08.2001		
2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:			
<u>Indeholder bl.a.</u>	<u>Cas-nr.</u>	<u>Vægt-%</u>	<u>Klassificering</u>
Nonionisk tensid Vand, parfume, polymer, bakteriekultur	9043-30-5	2,5	Xn;R22 Xi;R41 N;R51/53
3. Fareidentifikation:			
Produktet kan virke irriterende ved gentagen eller vedvarende kontakt med hud og øjne. Den anvendte bakteriekultur er ikke sygdomsfremkaldende, men kan medføre infektion ved kontakt med åbne sår.			
4. Førstehjælpsforanstaltninger:			
<i>Indånding:</i>	Søg frisk luft.		
<i>Hudkontakt:</i>	Huden afvaskes i rigeligt vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden med en fed creme.		
<i>Øjenkontakt:</i>	Det opspilede øje skylles med vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.		
<i>Indtagelse:</i>	Undgå så vidt mulig opkastning. Lad den tilskadede drikke vand eller mælk og kontakt læge		
5. Brandbekæmpelse:			
Produktet er ikke brandfarligt. Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder.			
6. Forholdsregler over for udslip ved uheld:			
Undgå at produktet kommer i kloak. Ved spild til det ydre miljø kontaktes brandmyndighederne. Spild opsamles/opsuges med absorberende materiale og behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13.			
7. Håndtering og opbevaring:			
Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, skal der anvendes beskyttelseshandsker. Se pkt. 8.			
Skal opbevares i originalemballage på et tørt sted.			
Brandfareklasse: -			

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:			
Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi (2000): Ingen			
Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.			
Åndedrætsværn: -	Handsker: Neopren el. nitril*	Øjenværn: -	
*): Det er vigtigt at være opmærksom på, at der findes mange forskellige typer nitrilhandsker, hvorfor det er nødvendigt at få dokumenteret effektiviteten overfor det aktuelle produkt			
9. Fysisk-kemiske egenskaber:			
Udseende:	Hvid væske	Opløselighed i vand:	Opløseligt
Lugt:	-	Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	-
pH:	ca. 7	Flammepunkt:	>100 °C
Kogepunkt (kogepunktsinterval):	ca. 100°C	Selvantændelighed:	-
Smeltepunkt/interval:	-	Ekspløsiionsgrænser:	-
Damptryk:	-	Viskositet (20°C):	-
Vægtfylde:	1,0 kg/l	Andre:	-
10. Stabilitet og reaktivitet:			
Stabil. Undgå kontakt med stærke oxidationsmidler.			
11. Toksikologiske oplysninger (sundhedssfarlige egenskaber):			
<i>Indånding:</i>	Indånding af evt. dannede aerosoler/sprøjtetåger kan virke irriterende på åndedrætsorganerne.		
<i>Hudkontakt:</i>	Produktet kan virke irriterende ved hudkontakt. Den anvendte bakteriekultur kan medføre infektioner ved kontakt med åbne sår.		
<i>Øjenkontakt:</i>	Produktet kan virke irriterende ved kontakt med øjnene.		
<i>Indtagelse:</i>	Indtagelse vil medføre kvalme, ubehag og eventuelt opkast.		
12. Miljøoplysninger:			
Farlighed i vandmiljøet: Ingen tilstrækkelige data til en miljøklassificering af indholdsstofferne. Farlighed i andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.			
13. Bortskaffelse:			
Affaldskatalogkode (EAK-kode): 20 03 01 00. Produktet betragtes ikke som farligt affald. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald. Kemikalieaffaldsgruppe: H Ved transport som affald: Se pkt. 14.			
14. Transportoplysninger:			
Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.			
15. Oplysninger om regulering:			
Fareetiket på emballage:			
Intecon a/s har vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning m.v.			
Anvendelsesbegrænsning:	Ingen.		
Krav til særlig uddannelse:	Ingen.		
Desuden omfattet af følgende bekendtgørelser:	Ingen.		
16. Andre oplysninger:			
Ingen.			