

Sikkerhedsdatablad

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



Udarbejdet af MILJØ-KEMI, Dansk Miljø Center A/S

1. Produktnavn:	TOP STÅLPLEJE		
Produktregistreringsnummer:	-		
Anvendelse:	Anvendes til vedligehold af metaller.		
Dato:	04.12.1995		
Revideret:	18.09.2000		
2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:			
<u>Indeholder bl.a.</u>	<u>CAS-nr.</u>	<u>Vægt-%</u>	<u>Klassificering</u>
Paraffinolie	-	30-100	-
Isopropylalkohol	67-63-0	1-5	F;R11 Xi;R36 R67
Parfume			
3. Fareidentifikation:			
Produktet indeholder opløsningsmidler, som kan optages gennem huden og som ved indånding i større mængder eller over længere tid kan give skader på centralnervesystemet. Produktet kan evt. give eksem pga. sin affedende virkning.			
4. Førstehjælpsforanstaltninger:			
<i>Indånding:</i>	Søg frisk luft. Hvis utilpashed fortsætter, kontaktes læge.		
<i>Hudkontakt:</i>	Huden afvaskes i rigelige mængder vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden med en fed creme. Hvis irritation fortsætter, kontaktes læge.		
<i>Øjenkontakt:</i>	Det opspilede øje skylles med store mængder vand. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.		
<i>Indtagelse:</i>	Undgå så vidt muligt opkastning. Lad den tilskadedekomne drikke vand og kontakt læge.		
5. Brandbekæmpelse:			
Produktet er ikke brandfarligt, men kan brænde. Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder. Brand slukkes med skum, pulver, kulsyre eller vandtåge.			
6. Forholdsregler over for udslip ved uheld:			
Undgå at større mængder af produktet løber ned i kloak. Ved større mængder spild til det ydre miljø kontaktes brandvæsenet. Spild opsamles/opsuges med absorberende materiale og behandles derefter som kemikalieaffald. Se også pkt. 8 og 13.			
7. Håndtering og opbevaring:			
Sørg for god ventilation ved arbejde med produktet. Undgå kontakt med hud og øjne. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, kan der anvendes beskyttelseshandsker. Se pkt. 8. Produktet opbevares i lukket originalemballage på et godt ventileret sted. Brandfareklasse: -			

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:		
Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi (1996): (H=Hudoptageligt)		
Isopropylalkohol	490 mg/m ³ H	
Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.		
Åndedrætsværn: -	Handsker: Nitrilgummi	Øjenværn: -
9. Fysisk-kemiske egenskaber:		
Udseende:	Klar væske	Opløselighed: -
Lugt:	Citrus	Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand -
pH (konc.):	-	Flammepunkt: -
Kogepunkt (kogepunktsinterval):	>100°C	Selvantændelighed: -
Smeltepunkt/interval:	-	Ekspløsiionsgrænser: -
Damptryk:	-	Viskositet: -
Vægtfylde:	0,9 kg/l	Andre: -
10. Stabilitet og reaktivitet:		
Ved kontakt med stærke oxidationsmidler kan der ske en ophedning og dannelse af antændelige dampe. Ved opvarmning afgives dampe, som kan danne eksplosive blandinger med luft. Ved brand afgives giftige gasser (f.eks. kulmonoxid).		
11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):		
<i>Indånding:</i>	Produktet kan i store mængder evt. virke irriterende på åndedrætsorganerne og medføre hovedpine og døsighed. Gentagen eller vedvarende udsættelse for produktet i større mængder eller over længere tid kan give skader på centralnervesystemet.	
<i>Hudkontakt:</i>	Produktet kan virke irriterende ved kontakt med huden. Gentagen kontakt kan medføre eksem på grund af den affedende virkning. Produktet indeholder en komponent, som kan optages gennem huden.	
<i>Øjenkontakt:</i>	Produktet virker irriterende ved kontakt med øjnene.	
<i>Indtagelse:</i>	Indtagelse vil medføre kvalme, ubehag og eventuelt opkastning. Se også "indånding".	
12. Miljøoplysninger:		
Farlighed i vandmiljøet: Ingen tilstrækkelige data til at miljøklassificere indholdsstofferne. Farlighed i andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.		
13. Bortskaffelse:		
Affaldskatalogkode (EAK-kode): 20 01 13 00. Produktet betragtes 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: MILJØ-KEMI, Dansk Miljø Center A/S har den 18. september 2000 vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse for klassificering, mærkning m.v.		
Anvendelsesbegrænsning:	Må ikke anvendes af unge under 18 år (lærlinge undtaget).	
Krav til særlig uddannelse:	Ingen.	
Desuden omfattet af følgende bekendtgørelser:	Ingen.	
16. Andre oplysninger:		
Følgende punkter er ændret: pkt. 2, 5, og 13.		