

## Sikkerhedsdatablad

### STABYLAN W 880 - Spray

#### 1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren:

Produktets navn og/eller nummer.

Pr-nr.: Under anmeldelse

Dato: April 1998

Rev.dato: 26.06.2008

#### Stabylan W 880 - Spray

Firmanavn, adresse og telefonnummer:

**Kemitura Group A/S**

**Industrivej 9, Vassingerød**

**3540 Lyngø**

**Tlf.: 47 17 18 55**

**Fax: 47 17 25 11**

**e-mail: [kemitura@kemitura.dk](mailto:kemitura@kemitura.dk) WEB: [www.kemitura.com](http://www.kemitura.com)**

Varetype og anvendelsesområde:

Smørevæske med hvidt fastsmøremiddel.

#### 2. Fareidentifikation:



Yderst brandfarlig.

Indeholder organiske opløsningsmidler.

#### 3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Navn	CAS-nr.	EINECS	Vægt%	Faresymbol	R-sætninger
Destillater(råolie)					
solventraffineret tung	64741-88-4	5265-090-8	0-60		
Destillater(råolie)					
tunge paraffin	64741-51-1	265-052-0	20-30		
Smørefedtstoffer, C <sub>12</sub> -C <sub>50</sub>	74869-21-9	278-011-7	4-6		

#### 4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastning hvis patienten er bevidstløs eller har kramper.

**Indånding:** Ved ildebefindende bringes patienten i frisk luft og holdes under opsyn. Ved bevidstløshed, undersøges det, om patienten trækker vejret. Hvis patienten ikke trækker vejret gives kunstigt åndedræt. Hvis den bevidstløse trækker vejret, lejres han i aflåst sideleje og holdes varm med tæpper og lignende. Tilkald straks læge eller ambulance.

**Hudkontakt:** Forurenede tøj fjernes straks, og huden vaskes grundigt med sæbe og vand. Hudrensemiddel kan anvendes. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder.

**Øjenkontakt:** Skyl straks med vand i mindst 10 minutter. Spil øjet godt op. Eventuelle kontaktlinser fjernes. Søg læge.

**Indtagelse:** Fremkald **ikke** opkastning. Hvis opkastning forekommer, holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne. Tilkald læge eller ambulance.

**Forbrænding:** Skyl med vand indtil smerterne ophører. Fjern under skylningen tøj som ikke er fastbrændt, fra det forbrændte område. Hvis lægebehandling er nødvendig, fortsættes skylningen, indtil lægen overtager behandlingen.

## Sikkerhedsdatablad

### STABYLAN W 880 - Spray

#### 5. Brandbekæmpelse:

Egnede slukningsmidler: Vand, skum, kuldioxid.

Ved brand: Beholdere nedkøles og fjernes fra brandtruede områder - sprængningsfare. Undgå indånding af røggasser. Brug åndedrætsværn.

#### 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Fjern om muligt antændelseskilder og sørg for god ventilation. Undgå indånding af dampe. Opsaml spild med ubrændbart absorberende materiale, f.eks. sand, jord, granulat og anbring i egnede beholdere til bortskaffelse. Se afsnit 13. Spild må ikke udledes i kloakker eller vandløb.

#### 7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering: Ved anvendelse af mindre mængder er særlige foranstaltninger ikke påkrævet. Brug åndedrætsværn ved tilstrækkelig ventilation. Yderst brandfarlig, flydende gas. Tobaksrygning og brug af åben ild forbudt. Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Der skal være adgang til øjenskylleflaske eller nødbruzer. Beskyt huden ved vedvarende og intensiv hudkontakt. Undgå at indtage mad eller drikke under arbejdet.

Opbevaring: Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, forderstoffer, lægemidler eller lignende. Opbevares adskilt fra de i afsnittet om reaktion med andre stoffer nævnte kemikalier. Beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over 50 °C.

#### 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger: Se punkt 7.

#### Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets liste dateret august 2007:

Petroleum, redestilleret: 25 ppm 180 mg/m<sup>3</sup>

#### Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn: Ved tilstrækkelig ventilation ikke påkrævet.

Beskyttelse af hænder: Brug beskyttelseshandsker ved længerevarende hudkontakt. Handsker skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffer på den aktuelle arbejdsplads. Vask hænder efter håndtering af produktet

Øjenværn: Beskyttelsesbriller ikke påkrævet ved korrekt håndtering.

Beskyttelse af huden: Bær almindelig beskyttelsesdragt.

#### 9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand	:	aerosol
Farve	:	lys, klar
Lugt	:	af opløsningsmiddel
Vægtfylde	:	ca. 0,88 g/cm <sup>3</sup> v/20°C
Damptryk	:	(20°C):
Vandopløselighed	:	uopløselig

#### 10. Stabilitet og reaktivitet:

Efter fordampning af opløsningsmidlet, resterer en fysiologisk uskadelig smørefilm. Skadelige virkninger er hidtil ikke kendt.

Drivmiddel og opløsningsmiddel kan sammen med luft danne eksplosive blandinger.

Undgå kontakt med oxidationsmidler. Nedbrydes ikke ved forskriftsmæssig håndtering og opbevaring.

Ingen farlige nedbrydningsprodukter ved korrekt håndtering.

## Sikkerhedsdatablad

### STABYLAN W 880 - Spray

#### 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Indånding:	Indånding af dampe kan give forgiftningssymptomer, som hukommelses- og koncentrationsbesvær, unormal træthed, irritabilitet og i ekstreme tilfælde bevidsthedstab. Langvarig og gentagen indånding kan give skader på lever, nyrer, hjerne og nervesystem.
Øjnene:	Stærk i øjnene giver irritation.
Hudkontakt:	Organiske opløsningsmidler affedter huden. Gentagen og langvarig kontakt med produktet kan forårsage rødme og irritation. Organiske opløsningsmidler kan optages gennem huden.
Indtagelse:	Indtagelse i forbindelse med uheld kan give opkastninger og mavesmerter. Kemisk lungebetændelse kan opstå, hvis der ved opkastning kommer opløsningsmidler i lungerne.

#### 12. Miljøoplysninger:

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

#### 13. Bortskaffelse:

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald. Spild, rester o.lign. afleveres til kommunal modtagestation eller til Kommunekemi.

#### 14. Transportoplysninger:

Transport kan finde sted i overensstemmelse med ADR for vejtransport, RID for jernbanetransport, IMDG for søtransport og ICAO/IATA for flytransport.

UN-nr.:	1950	
ADR/RID-klasse:	2	Punkt/litra: 5F
Transportbetegnelse:	UN 1950 Aerosol	
IMDG-klasse:	2	UN-nr.: 1950
Shippingnavn:	Aerosols	
EmS:	F-D,S-U	

#### 15. Oplysninger om regulering:

I overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter og Arbejdstilsynets bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre, er produktet mærket som følger:



Yderst brandfarlig.

Drivmiddel: Propan/Butan som drivgas

R-sætninger:	12-	Yderst brandfarlig
S-sætninger:	2-	Opbevares utilgængeligt for børn.
	23-	Undgå indånding af dampe/aerosoltåger.

#### Anden mærkning:

Indeholder lavtkogende væske. Evt. åndedrætsværn skal være luftforsynet.

Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer på over 50 °C. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt. Udtømmning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer. Opbevares fjernt fra enhver kilde til antændelse - rygning forbudt. Opbevares utilgængeligt for børn. Ved utilstrækkelig udluftning kan der dannes eksplosive blandinger.

## Sikkerhedsdatablad

### STABYLAN W 880 - Spray

**16. Andre oplysninger:**

Petroleum, redestilleret er optaget på Arbejdstilsynets vejledende liste over organiske opløsningsmidler.

Fuld tekst for R-sætninger fra afsnit 3:

Ingen.

Emballage: Aerosoldåse 400 ml.

Anvendelsesbegrænsninger:

Må ikke anvendes af unge under 18 år, jvfr. Arbejdsministeriets bekendtgørelse om unges arbejde.

Krav til særlig uddannelse:

Ingen udover information om produktets farlige egenskaber

Opdateret: Juni 2008      Opdateret i afsnit: 1, 2, 3, 8, 15, 16

Informationen i dette Sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden, på EU samt national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vort kendskab og kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet i sektion 1, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.