

# DREUMEX CLASSIC

**FREMSTILLET TIL:** Industriel håndrensegel til middel  
forurening såsom olie, fedt,  
bitumen, gummi m.m.

Specielt velegnet til brug på  
tankstationer, værksteder,  
asfaltværker samt indenfor  
metalindustrien m.v.

**pH-VÆRDI:** 8,5

<b>Produktnavn:</b>	<b>DREUMEX CLASSIC</b>
<b>Anvendelse:</b>	Håndrensemiddel til middel forureninger.
<b>PR nr.:</b> --	<b>Dato:</b> 01.11.2003
<b>Forhandler:</b>	<b>TG Clean, Storeholm 36, 2670 Greve Strand</b>
	<b>Tlf.: 4390 8400 Fax: 4390 8428</b>

**2. Sammensætning:**

<b>Indholdsstof</b>	<b>vægt%</b>	<b>klass.</b>
Vand		
C9 - 16 Alkaner/Cycloalkaner		
Tall olie syre		
Trideceth-6		
Polyethylen		
Sodiumhydroxid		
Tetrasodium EDTA		
Sodium Borat		
Methyldibromo Glutaronitril		
Phenoxyethanol		
Adipic syre		
2:4-Dimethyl-6-tertiary butyl phenol		
Parfume		
CI 16255		

**3. Fareidentifikation:**

<b>FARLIGHED:</b> Irriterer øjnene
<b>SIKKERHED:</b> I henhold til reglerne skal produktet ikke klassificeres som farligt. Se punkt 12.

**4. Førstehjælp ved:**

<b>Indånding</b>	Frisk luft.
<b>Hudkontakt</b>	Efter hudkontakt skylles med vand, og forurenede tøj aftages.
<b>Øjenkontakt</b>	Skyl grundigt med rigeligt, lunkent vand. Søg læge ved fortsat ubehag.
<b>Indtagelse</b>	Skyl munden grundigt i vand, fremkald ikke opkastning. Søg læge.

**5. Brandbekæmpelse:**

Produktet er brandbart.
<b>Slukningsmidler:</b> Vandtåge, skum eller kulsyre.
Ukomplet forbrænding kan frigive carbon monoxid.
Brandtruet emballage nedkøles med vandtåge.
Ved ophold i brandområdet bæres luftforsynet åndedrætsværn.

**6. Forholdsregler ved uheld:**

side 2/3

<b>Spild:</b>	Opsamles straks for at undgå folk glider.
<b>Personlig beskyttelse:</b>	Bliv væk fra antændelseskilder. Se punkt 8.
<b>Miljø:</b>	Sørg for at produktet ikke forurener miljøet.
<b>Bortskaffelse:</b>	Spild opsamles og bortskaffes som kemikalieaffald.

**7. Håndtering og opbevaring:**

<b>Håndtering:</b>	Undgå øjenkontakt. Undgå forlænget hudkontakt. Holdes væk fra antændelseskilder.
<b>Opbevaring:</b>	Produktet opbevares i tæt lukket emballage, på et køligt og frostfrit sted. Holdes væk fra oxiderende stoffer.
<b>Anbefalet opbevaringsmateriale:</b>	Malet tin, PE, PET.

**8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:**

<b>Generelle forholdsregler:</b>	Følg generelle forholdsregler for håndtering af kemikalier.
<b>Grænseværdier:</b>	Der er ingen grænseværdier for dette produkt.
<b>Personlig beskyttelse:</b>	Ingen specielle hensyn ved normal brug.

**9. Fysisk/kemiske egenskaber:**

<b>Udseende</b> : Gele	<b>Opløselighed</b> : Blandbar med vand
<b>Farve</b> : Rød	<b>Kogepunkt</b> : ± 100° C
<b>Lugt</b> : Olieagtig	<b>Dryppunkt</b> : 30-40° C
<b>pH</b> : 8,5	<b>Damptryk v/20° C:</b>
<b>Flammepunkt:</b> 62° C	0,6 mbar (100% alifatiske kulbrinter)
<b>Ekspløsningsgrænse:</b>	
0,5-8% alifatiske kulbrinter)	<b>Vægtfylde</b> : 0,94 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viskositet:</b>	<b>Selvantænding</b> : Ca. 200° C
Gele med thixotropisk karakter	<b>Andet</b> :

**10. Stabilitet/reaktivitet:**

Produktet er stabilt ved de anbefalede håndterings- og opbevaringsbetingelser (se punkt 7).  
Produktet må ikke blandes med oxidationsmidler.  
Ved ukomplet forbrænding/termisk nedbrydning kan frigives carbon monoxid.

**11. Sundhedsfarlige egenskaber (kort- og langtidsvirkning):**

<b>Indånding</b>	Ingen kendte effekter.
<b>Hudkontakt</b>	Kan affedte huden ved forlænget hudkontakt.
<b>Øjenkontakt</b>	Irriterer øjnene.
<b>Indtagelse</b>	Kan give diarree og kvalme. LD50 (oral, rotte): >2000 mg/kg. (alifatiske kulbrinter)

**12. Miljøoplysninger:**

side 3/3

Tensiderne opfylder hver især EU's krav om primær bionedbrydelighed >90% Høje koncentrationer kan forårsage ugunstige effekter i vandmiljøet.

**13. Bortskaffelse:**

**Produkt:** Det vil normalt være muligt at opbruge produktet helt.  
**Emballage:** Rensede tomme bølter kan bortskaffes som almindeligt affald.  
Urenset emballage og emballage med rester bortskaffes som kemikalieaffald.

**14. Transportoplysninger:**

Produktet er ikke klassificeret som farligt gods.

**15. Oplysninger om regulativer:**

**Lovgivningsinformation:** Ingen - produktet er ikke klassificeret som farligt.

**16. Andre oplysninger:**

**Anvendelsesbegrænsninger:** Ingen  
**Krav til særlig uddannelse:** Ingen

**Ansvarlig: Gerhard Fønnesbæk**

Producent: Dreumex, Holland