

Materialsäkerhetsdatablad

Supremium Petrol

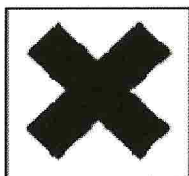


Nummer: W228A030228

Revision: 1.00

Datum: 26/10/2006

Ersätt: / /



Xn - Skadligt



N - Miljöfarligt

1. Identifiering av ämnet och företaget

Typ av produkt och användningsområden: Bensintillsats

Företagsinformation:

Specialoljeimportören i Malmö AB / Wynn's

Bjurögatan 48

Box 50337 202 13 Malmö

Tel: 040 - 18 66 00 Fax: 040 - 18 67 00

Nödnummer:

08 - 33 12 31 alt. 112

2. Sammansättning / information om ingredienserna

Sammansättning:

Farliga komponenter.

Polymer, korrosionshämmare och friktionsmodifierator i mineralolja.
lösningsnфта, kraftigt aromatisk (CAS 64742-94-5 / ENECS 265-198-5)

wt%: 30-40 Symb: Xn,N R: 51/53,65,66,67

alkanol, grenad (konfidentiellt)

wt%: 15-20 Symb: Xn R: 18,22,36/37/38,52/53,67

polyalkylenamin (polymer)

wt%: 10-15 Symb: Xi R: 38,52/53

alkarylpolyeter (EINECS polymer)

wt%: 10-15 Symb: / R: 52/53

parafiner (CAS: konfidentiellt)

wt%: 05-10 Symb: Xn R: 65

distillater (petroleum), hydrobehandlad lätt (CAS 64742-47-8 / EINECS

265-149-8)

wt%: <2.5 Symb: Xn R: 65,66

naftalen (CAS 91-20-3 / EINECS 202-049-5)

wt%: <0.5 Symb: Xn,N R: 22,40,50/53

3. Riskidentifikation

Materialsäkerhetsdatablad

Supremium Petrol



Nummer: W228A030228

Revision: 1.00

Datum: 26/10/2006

Ersätt: / /

Viktiga risker-eld:

Produkten kan ackumulera elektrostatiska laddningar som kan orsaka en antändande elektrisk urladdning

Medelmåttlig risk. Vätskan kan avge ångor som kan bilda antändliga antändliga blandningar vid måttlig upphettning tilltemperaturer vid eller ovan flampunkten.

Viktiga risker-giftighet

Irriterar ögon, andningsvägar och hud.

Återkommande eller lång kontakt kan avfetta och torka ut huden, vilket leder till obehag och dermatit.

Kan skada lungorna vid intag.

Kan orsaka förlust av medvetande eller ha andra effekter på det centrala nervsystemet.

Viktiga risker-kemiska reaktioner Miljörisker

Ingen information tillgänglig

Giftig för vattenorganismer

Kan orsaka långtgående skador på vattenmiljön.

4. Första hjälpen

Inandning:

Använd lämpliga andningsskydd och avlägsna snarast den drabbade från exponering.

Förflytta till frisk luft.

Ge konstgjord andning vid medvetslöshet.

Hudkontakt:

Sök omedelbart läkarhjälp.

Vid brännskador: Kyl omedelbart utsatt hud så länge som möjligt med kallt vatten.

Avlägsna förorenade kläder.

Tvätta noga med tvål och varmt vatten.

Ögonkontakt:

Sök läkarhjälp om irritation eller inflammation kvarstår.

Skölj i minst 10 minuter.

Förtäring:

Sök läkarhjälp om irritation eller inflammation kvarstår.

Sök omedelbart läkarhjälp vid förtäring. Framkalla INTE kräkning. Vila.

Aspiration på grund av kräkning kan medföra kemisk lunginflammation, vilket kan vara dödligt.

5. Åtgärder vid brand

Eldsläckare:

- Lämpliga:

Koldioxid, pulver, skum (AFFF/ATC), vattenspray (dimma)

- Olämpliga:

Vattenstråle

