



Säkerhetsdatablad: Elite HD 5 15W/40

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Handelsnamn	Elite HD 5 SAE 15W/40
Leverantör	Elite Oil AB Töregatan 5 561 39 Huskvarna
Telefonnummer	036-133057

2. FARLIGA EGENSKAPER

R-Fraser

Inga

S-Fraser

Inga

3. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

Ämnesnamn	CAS-nr	EG-nr	Halt	CLP/GHS klassif.	PBT/vPvB
Desstilat(Petroleum)					
Se nedan	64742-65-0	265-169-7	80-90%		
Zinkalkylditiofosfat	68649-42-3	272-028-3	0,5-1,5%		

* För R- och H- frasers och EUH- frasers fullständiga lydelse, se avsnitt 16.

** För hygieniska gränsvärden redovisas dessa i avsnitt 8

Fritext:

Destillat (Petroleum), lösningsmedelsavvaxade tunga parffiniska, (IP346 DMSO extrakt<3%)

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	Flytta genast den skadade till frisk luft
Förtäring	Skölj munnen med vatten. Drick därefter rikligt med vatten. Framkalla ej kräkning.
Hudkontakt	Tag av förorenade kläder. Tvätta huden med tvål och vatten.
Stänk i ögonen	Spola ögonen varsamt med vatten.





5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Brandbekämpning Kan släckas med pulver, skum, eller koldioxid. Använd endast vatten för att kyla ned behållare. Direkt vattenstråle får inte användas.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP.

Miljöskyddsåtgärder vid spill

Produkten får inte släppas ut i naturen.

Saneringsmetoder

Förhindra utsläpp i avlopp. Mindre mängder tas upp med absorberande material. Valla in utsläppet. Avled spill från varma områden. Kontakta räddningskåren vid större spill. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering Undvik långvarig eller upprepad hudkontakt. Använd inte nedsmutsade klädesplagg. Undvik inandning av ångor, dimma eller rök.

Hantering Behållare skall hållas väl tillsluten.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/ PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

**Huvudskydd
Ventilation** Använd rena arbetskläder och skyddshandskar av PVC eller Nitril. Inandning av ånga, Rök och dimma kan förhindras med lämpliga hanteringsföreskrifter och god Ventilation.

Ögonskydd Vid risk för stänk skall ögonskydd användas.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/konsistens	Oljig vätska
Färg	brun
Lukt	
Löslighet i vatten	Olöslig
Densitet /spec.vikt (kg/m³)	890 (15 °C)
Viskositet (intervall)	105 cSt Temperatur: 40 °C
Lägsta flyttemperatur	- 33 °C





10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet	Stabil under normala förhållanden.
Förhållanden som bör undvikas	Starka oxiderande ämnen

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning	Vid överhettning verkar rök och ångor irriterande på övre luftvägarna.
Förtäring	Nedsväljning av mindre mängd innebär sannolikt ingen hälsorisk.
Hud	Upprepad kontakt kan ge upphov till hudirritation.
Ögon	Liten eller ingen ögonirritation.

12. Ekologisk information

Rörlighet	Liten rörlighet i mark. Innehåller komponenter som kan tränga igenom marken och förorena grundvatten. Mindre mängder kan spridas i vatten.
Nedbrytbarhet	Ej biologiskt lätt nedbrytbar.
Ekotoxicitet- Bioackumulering	Innehåller en liten mängd additivkomponenter som klassificeras som farliga för vattenmiljön.

13. AVFALLSHANTERING

Produktrester, spill mm klassificeras som farligt avfall. Avfall från produkten får inte förorena mark eller vatten eller släppas ut i miljön. EWC-kod 130205 mineralbaserad icke klorerade smörjoljor.

Tömningsanvisning;

Placera förpackningen upp och ner något lutande för avrinning. Vissa förpackningar kan kräva att man gör ett extra hål. Avrinning skall ske vid rumstemperatur. Vänta tills förpackningen är dropptorr. Återslut ej förpackningen efter avrinning.

Förpackningar:

EWC-kod: 150102 plastförpackningar

EWC-kod: 150104 metallförpackningar

Förpackningar innehållande flytande produktrester och som inte är dropptorra skall hanteras som farligt avfall och avyttras väl tillslutna.

EWC-kod: 150110 förpackningar som innehåller rester av eller som är förorenade av farligt avfall.

Destruktion skall utföras av auktoriserat företag. Miljöskyddsförvaltningen skall underrättas om alla större spill.





14. TRANSPORTINFORMATION

LANDSVÄGSTRANSPORT (ADR/ADR-S): Ej farligt gods enligt ADR

JÄRNVÄGSTRANSPORT (RID/RID-S):

SJÖTRANSPORT (IMDG):

FLYGTRANSPORT (DGR-IATA):

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

R-fraser Inga.

S-fraser Inga

16. ÖVRIG INFORMATION

Teckeföklaring till R-fraser som används för ingående ämnen i kapitel 3

R 38-41 Irriterar ögonen ,andningsorgan och huden.

R 51/53 Mycket giftig för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Utgivningsdatum: 2012-08-15
ersätter blad:

Datum: 20120815
Signatur: Per Eriksson Elite Oil AB

