

## Sikkerhedsdatablad

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Produktnavn	Agrol Tera Truck		
Anvendelse	Motorolie		
Leverandør	Lantmännen Energi AB		
	Box 30192		
	104 25 Stockholm		
	Tlf.	+46 8-657 42 00	
	Fax	+46 8-657 42 88	
	E-mail	info@agrol.se	
Producent	Petrolia AB		
	Box 5194		
	102 44 Stockholm		
	Tlf.	+46 8-670 34 00	
Nødtelefonnummer	Giftlinjen	82 12 12 12	
	Akut	112 (Spørg efter Giftinformationscentralen).	

### 2. FAREIDENTIFIKATION

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.  
 Giftigt for vandlevende organismer, kan forårsage langvarige skader på vandmiljøet.

### 3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Navn	EF-nr.	CAS-nr.	Vægt %	Symboler	Risikosætninger
Smøreolier (petroleum), C <sub>20-50</sub> , hydrogenbehandlede neutrale oliebase (IP346 DMSO-ekstr. < 3 %)	276-738-4	72623-87-1	85-95	-	-
Polyolefin polyamin succinimid, polyol			2,5-3,0	-	R53
Salt af alkylhydroxybenzoic syre			2,0-3,0	Xi	R38, R43, R53
Polyolefin polyamin succinimid, boreret			1,5-2,0	-	R53
Benzensulfonsyre, propenat, kalciumklorid, overbased	271-877-7/ 290-636-7	68610-84-4 /90194-27-7	0,5-1,0	Xi	R43, R53
Zinkalkyldithiofosfat	272-028-3	68649-42-3	0,5-1,0	Xi, N	R41, R51/53



Alkylfenol			0,0-0,2	Xn, N	R38, R62, R50/53
------------	--	--	---------	-------	---------------------

---

#### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

---

Indånding	Flyt den tilskadekomne ud i frisk luft.
Indtagelse	Skyl munden med vand. Drik derefter rigelige mængder vand. Fremkald ikke opkastning.
Hudkontakt	Tag forurenede tøj af. Vask huden med vand og sæbe. Kontakt læge, hvis ubehag fortsætter.
Øjenkontakt	Skyl forsigtigt øjnene med vand.

---

#### 5. BRANDBEKÆMPELSE

---

Brandbekæmpelse	Kan slukkes med pulver, skum eller kuldioxid. Anvend kun vand til at nedkøle beholdere. Direkte vandstråle må ikke anvendes.
-----------------	---

---

#### 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

---

Forholdsregler til beskyttelse af miljøet	Undgå, at produktet udledes til afløbssystemer, vandløb eller jorden.
Oprensningsmetoder	Opsamling med egnet absorberende materiale som sand eller bentonit. Undgå gentagen eller langvarig hudkontakt.

---

#### 7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

---

Håndtering	Undgå gentagen eller langvarig hudkontakt. Anvend ikke forurenede tøj. Undgå indånding af dampe, tåger eller røg.
Opbevaring	Beholdere skal lukkes omhyggeligt.

---

#### 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

---

Hudbeskyttelse	Anvend rent arbejdstøj og beskyttelseshandsker af pvc eller Nitril.
Ventilation	Indånding af damp, røg og tåge kan forhindres med hensigtsmæssige håndteringsforskrifter og god ventilation. Grænseværdi: 1 mg/m <sup>3</sup>

Øjenbeskyttelse Ved risiko for stænk skal øjenbeskyttelse anvendes.

---

**9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER**

---

Udseende	Olieagtig væske
Farve	Brun
Opløselighed i vand	Uopløselig
Laveste flydetemperatur, °C	-27
Flammepunkt, °C	212 (ASTM D92)
Relativ densitet, 15 °C, kg/m <sup>3</sup>	860
Viskositet, kinematisk, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	96

---

**10. STABILITET OG REAKTIVITET**

---

Stabilitet	Stabilt under normale forhold.
Forhold, der bør undgås	Stærkt oxiderende stoffer.

---

**11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER**

---

Indånding	Ved overophedning virker røg og dampe irriterende på de øvre luftveje.
Indtagelse	Indtagelse af en mindre mængde medfører sandsynligvis ingen sundhedsfare.
Hud	Virker irriterende på huden. Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
Øjenkontakt	Begrænset eller ingen øjenirritation.

---

**12. MILJØOPLYSNINGER**

---

Mobilitet	Begrænset mobilitet i jorden. Indeholder komponenter, der kan trænge gennem jorden og forurene grundvandet. Mindre mængder kan spredes i vand.
Nedbrydelighed	Ikke biologisk letnedbrydeligt.
Økotoksicitet/bioakkumulering	Giftig for organismer, der lever i vand.

---

**13. BORTSKAFFELSE**

---

Produktrester, udslip m.m. klassificeres som farligt affald. Affald fra produktet må ikke forurene jord eller vand eller udledes til omgivelserne.  
EAK-kode: 13 02 06 Syntetiske motor-, gear- og smøreolier.

## Vejledning for tømning

Vend beholderen på hovedet, og tip den let (ca. 10 grader), så de sidste produktrester kan løbe ud. Visse beholdere kan kræve, at man laver et ekstra hul. Tømningen skal ske i stuetemperatur. Vent, indtil beholderen er dryptør. Luk ikke beholderen efter tømning.

## Emballage

EAK-kode: 15 01 02, Plastemballage

EAK-kode: 15 01 04, Metalemballage

Emballage indeholdende produktrester, og som ikke er dryptør, skal håndteres som farligt affald og være omhyggeligt lukket ved bortskaffelse.

EAK-kode: 15 01 10, Emballage, som indeholder rester af eller er forurenede med farlige stoffer.

---

**14. TRANSPORTOPLYSNINGER**

---

RID/ADR Ikke farligt gods

---

**15. OPLYSNING OM REGULERING**

---

Xi



Irriterende

R-sætninger R43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.  
R52/53 Giftigt for vandlevende organismer, kan forårsage langvarige skader på vandmiljøet.  
S-sætninger S36/37 Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker.  
S60 Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald.  
S61 Undgå udslip til miljøet. Se særlig vejledning/sikkerhedsdatablad.

---

**16. ANDRE OPLYSNINGER**

---

## Forklaringer til risikosætninger i afsnit 2

R38 Irriterer huden.  
R41 Risiko for alvorlig øjenskade.  
R43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.  
R50/53 Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.  
R51/53 Giftigt for vandlevende organismer, kan forårsage langvarige skader på vandmiljøet.  
R53 Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.  
R62 Mulighed for skade på forplantningsevnen.

Revideret 2008-04-07

Erstatter blad 2006-05-29

Signatur Lennart Fahlgren

## Agrol Tera Truck



2008-04-07

Petrolia AB