

## Sikkerhedsdatablad

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

Produktnavn	Agrol Hypoid Syntet		
Anvendelse	Gearolie		
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	Giftinformationscentralen	82 12 12 12 (i dagtimerne).	
	Akut	112 (Spørg efter Giftinformationscentralen).	

### 2. FAREIDENTIFIKATION

Gentagen kontakt kan udtørre huden.

Indeholder alkenylamin og substitueret thiadiazol. Kan fremkalde allergiske reaktioner.

Indeholder små mængder additiver, der klassificeres som farlige for vandmiljøet.

### 3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Navn	EF-nr.	CAS-nr.	Vægt %	Symboler	Risikosætninger
1-Decene, homopolymer, hydrogeneret	500-183-1	68037-01-4	40-50	-	-
Karboxylsyre polyolester		68552-19-2	20-30	-	-
Trimethylolpropanester (C8/C10-fedtsyrer)	234-392-1	11138-60-6	20-30	-	-
Fosforsyreester aminsalt			1-2	N	R51/53
Alkenylamin	204-015-5	112-90-3	0,2-0,7	C, N	R22, R34, R43, R50
Substitueret tiadiazol	300-298-5	93925-00-9	0,1-0,5	Xi	R38, R41, R43, R52/53

### 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.
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.

---

## 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	Lysegul

Opløselighed i vand	Uopløselig
Laveste flydetemperatur, °C	<-42
Flammepunkt, °C	>140 (ASTM D93, P-M)
Relativ densitet, 15 °C, kg/m <sup>3</sup>	874
Viskositet, kinematisk, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	180

---

## 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	Gentagen kontakt kan medføre hudirritation.
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	Indeholder komponenter, der klassificeres som farlige for vandmiljøet.

---

## 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 forurenet med farlige stoffer.

---

**14. TRANSPORTOPLYSNINGER**

---

RID/ADR Ikke farligt gods

---

**15. OPLYSNING OM REGULERING**

---

R-sætninger Ingen

S-sætninger Ingen

Øvrig information: Indeholder alkenylamin og substitueret thiadiazol. Kan fremkalde allergiske reaktioner.

---

**16. ANDRE OPLYSNINGER**

---

Forklaringer til risikosætninger i afsnit 2

R22 Farlig ved indtagelse.

R34 Ætsningsfare.

R38 Irriterer huden.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

R43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

R51/53 Giftigt for vandlevende organismer, kan forårsage langvarige skader på vandmiljøet.

R52/53 Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

R53 Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Revideret 2008-04-30

Erstatter blad 2006-03-03

Signatur Lennart Fahlgren  
Petrolia AB