

## Sikkerhetsdatablad

### 1. NAVNET PÅ STOFFET/PREPARATET OG SELSKAPET/BEDRIFTEN

Produktnavn	Agrol Hypoid Syntet		
Bruk	Transmisjonsolje		
Leverandør	Lantmännen Energi AB		
	Box 30192		
	104 25 Stockholm		
	Telefon	+46 8 657 42 00	
	Faks	+46 8 657 42 88	
	E-post	info@agrol.se	
Produsent	Petrolia AB		
	Box 5194		
	102 44 Stockholm		
	Telefonnummer	+46 8 670 34 00	
Nødtelefonnummer	Giftinformasjonssentralen	22 59 13 00 (døgnåpen)	
	Akutt	113 Ambulanse	

### 2. FARLIGE EGENSKAPER

Gjentatt eksponering kan tørke ut huden.  
 Inneholder alkenylamin og substituert tiadiazol. Kan gi allergisk reaksjon.  
 Inneholder små mengder additivkomponenter som klassifiseres som farlige for vannmiljøet.

### 3. SAMMENSETNING / OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Navn	EU-nr.	CAS-nr.	Vekt %	Symboler	Risikoesetninger
1-Decen, homopolymer, hydrogenert	500-183-1	68037-01-4	40-50	-	-
Karboxylsyre polyolester		68552-19-2	20-30	-	-
Trimetylolpropanester (C8/C10-fettsyrer)	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
Substituert tiadiazol	300-298-5	93925-00-9	0,1-0,5	Xi	R38, R41, R43, R52/53

### 4. FØRSTEHJELP

Innånding	Flytt den skadede til frisk luft.
Svelging	Skyll munnen med vann. Drikk deretter rikelig med vann. Brekning må ikke fremkalles.
Hudkontakt	Tilsølte klær må fjernes straks. Vask huden med såpe og vann.
Øyekontakt	Skyll øynene forsiktig med vann.

---

## 5. BRANNSLUKNINGSMIDLER

---

Brannslukningsmidler	Kan slukkes med pulver, skum eller karbondioksid. Bruk kun vann for å kjøle ned beholdere. Ikke bruk direkte vannstråle.
----------------------	---

---

## 6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP

---

Miljøbeskyttelsestiltak	Forhindre utslipp til avløpssystem, vassdrag og på bakken. Avfallshåndtering, se avsnitt 13.
Saneringsmetode	Oppsamling med egnet absorpsjonsmiddel som sand, eller aktiv leire. Personlig verneutstyr, se avsnitt 8.

---

## 7. HÅNTERING OG LAGRING

---

Håndtering	Unngå langvarig eller gjentatt hudkontakt. Ikke bruk tilsmussede klær. Unngå innånding av damp, tåke eller røyk.
Lagring	Emballasjen skal holdes tett lukket.

---

## 8. BEGRENSNING AV EKSPONERINGEN/PERSONLIG BESKYTTELSE

---

Hudbeskyttelse	Bruk rene arbeidsklær og beskyttelseshansker av PVC eller Nitril.
Ventilasjon	Innånding av damp, røyk og tåke kan forhindres med egnede håndteringsforskrifter og god ventilasjon. Nivågrenseverdi: 1 mg/m <sup>3</sup>
Øyebeskyttelse	Ved risiko for sprut skal øyebeskyttelse brukes.

---

## 9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

---

Utseende	Oljeaktig væske
----------	-----------------

Farge	Lysgul
Løselighet i vann	Uløselig
Laveste flyttemperatur, °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	Stabil under normale forhold.
Forhold som bør unngås	Sterke oksiderende stoffer.

---

**11. TOKSIKOLOGISK INFORMASJON**

---

Innånding	Ved overoppheting virker røyk og damp irriterende på de øvre luftveiene.
Svelging	Svelging av mindre mengder innebærer sannsynligvis ingen helserisiko.
Hud	Gjentatt eksponering kan gi hudirritasjon.
Øyne	Liten eller ingen øyeirritasjon.

---

**12. ØKOLOGISK INFORMASJON**

---

Bevegelse	Liten bevegelse i bakken. Inneholder komponenter som kan trenge gjennom bakken og forurense grunnvannet. Mindre mengder kan spres i vann.
Nedbrytbarhet	Ikke biologisk lett nedbrytbar.
Økotoksitet/Bioakkumulering	Inneholder komponenter som klassifiseres som farlige for vannmiljøet.

---

**13. AVFALLSHÅNDTERING**

---

Produktrester, søl m.m. klassifiseres som farlig avfall. Avfall fra produktene må ikke forurense bakken eller vann eller slippes ut i miljøet.  
EWC-kode: 13 02 06, Syntetiske motor-, transmisjons- og motoroljer.

**Tømmeanvisning**

Plasser forpakningen opp-ned med litt helling (ca. 10 grader) for avrenning. Enkelte forpakninger kan kreve at man lager et ekstra hull. Avrenningen skal skje ved romtemperatur. Vent til forpakningen er drypptørr. Ikke lukk forpakningen igjen etter avrenning.

**Forpakninger**

EWC-kode: 15 01 02, Plastforpakninger

EWC-kode: 15 01 04, Metallforpakninger

Forpakninger som inneholder produktrester og som ikke er drypptørre, skal håndteres som farlig avfall og avfallshåndteres godt lukket.

EWC-kode: 15 01 10, Forpakninger som inneholder rester av eller som er forurenset av farlig avfall.

---

**14. TRANSPORTINFORMASJON**

---

RID / ADR Ikke farlig gods

---

**15. GJELDENDE FORSKRIFTER**

---

R-setninger Ingen

S-setninger Ingen

Annen informasjon: Inneholder alkenylamin og substituert tiadiazol. Kan gi allergisk reaksjon.

---

**16. ANNEN INFORMASJON**

---

Forklaring til risikosetninger i seksjon 3

R22 Farlig ved svelging.

R34 Etsende

R38 Irriterer huden

R41 Fare for alvorlig øyeskade

R43 Kan gi allergi ved hudkontakt

R50 Meget giftig for vannlevende organismer

R51/53 Giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

R52/53 Skadelig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet

R53 Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet

Omarbeidet 2008-04-30

Erstatter blad 2006-03-03

Signatur Lennart Fahlgren  
Petroli AB