

## Sikkerhetsdatablad

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

Produktnavn	Agrol Hypoid 80W-90		
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 (Be om Giftinformasjonssentralen)	

### 2. FARLIGE EGENSKAPER

Gjentatt eksponering kan tørke ut huden.  
 Skadelig for vannlevende organismer, kan forårsake skadelige langtidsvirkninger i vannmiljøet.  
 Inneholder alkenylamin og substituert tiadiazol. Kan gi allergisk reaksjon.

### 3. SAMMENSETNING / OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Navn	EU-nr.	CAS-nr.	Vekt %	Symboler	Risikose- tninge r
Løsningsmiddelavvokset mineralolje, (IP346 DMSO-ekstrakt<3 %)	265-169-7 265-166-0	64742-65-0 64742-62-7	90-95	-	-
Olefinsulfid			3-5	-	R53
Fosforsyreester aminsalt			1-2	N	R51/53
Alkenylamin	204-015-5	112-90-3	0,3-0,7	C, N	R22, R34, R43, R50
Substituert tiadiazol	300-298-5	93925-00-9	0,1-0,5	Xi	R38, R41, R43, R52/53
Dodecylmetakrylat	205-570-6	142-90-5	0,1-0,5	N	R50/53

#### 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. Avfallshantering, se avsnitt 13.
Saneringsmetode	Oppsamling med egnet absorpsjonsmiddel som sand, eller aktiv leire. Personlig skyddsutrustning, 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	-27
Flammepunkt, °C	178 (ASTM D92)
Relativ densitet, 15°C, kg/m <sup>3</sup>	898
Viskositet, kinematisk, 40°C, mm <sup>2</sup> /s	140

---

**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 kontakt kan forårsake 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 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 05, Mineralbaserte ikke-klorerte motor-, transmisjons- og smøroljer.

**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 drypptør. Ikke lukk forpakningen igjen etter avrenning.

**Forpakninger**

EWC-kode: 15 01 02, Plastforpakninger

## Agrol Hypoid 80W-90



2008-11-12

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

S-setninger S61 Unngå utslipp til miljøet. Les særskilte instruksjoner/sikkerhetsdatablad.

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	Risiko for alvorlige øyenskader
R43	Kan gi allergi ved hudkontakt
R50	Meget giftig for vannlevende organismer
R53	Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet
R50/53	Meget giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.
R51/53	Giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.
R52/53	Skadelig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet

Omarbeidet 2008-11-12

Erstatter blad 2008-03-13

Signatur Lennart Fahlgren  
Petroli AB