

# Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet af Intecon a/s (et medlem af MILJØ-KEMI gruppen)

OCCO DENMARK A/S  
Stærerosen 42  
DK-3250 Gilleleje  
Telefon 70 23 30 80  
Telefax 70 23 30 90



## 1. Produktnavn: ARAL SAROL 474 EP, SAROL 450 EP, SAROL 500 EP, SAROL 471 EP

Produktregistreringsnummer: -  
Anvendelse: Køle-/smøremiddel  
Dato: 03.01.2001  
Revideret: 12.12.2001

## 2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

<u>Indeholder bl.a.</u>	<u>Cas-nr.</u>	<u>Vægt-%</u>	<u>Klassificering</u>
Mineralolie (<3% DMSO-ekstrakt), additiver			
Phenoxyethanol	122-99-6	1-10	Xn;R22 Xi;R36

## 3. Fareidentifikation:

Produktet kan virke irriterende ved kontakt med hud og øjne. Gentagen eller vedvarende kontakt kan medføre olieeksem.

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger:

**Indånding:** Søg frisk luft. Hvis ubehag fortsætter, kontaktes læge.  
**Hudkontakt:** Huden afvaskes i rigeligt vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden med en fed creme. Hvis irritation fortsætter, kontaktes læge.  
**Øjenkontakt:** Det opspilede øje skylles med vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.  
**Indtagelse:** Undgå så vidt mulig opkastning. Lad den tilskadedkomne drikke vand eller mælk og kontakt omgående læge.

## 5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt.  
Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder.

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld:

Undgå at produktet kommer i kloak.  
Ved spild til det ydre miljø kontaktes brandmyndighederne.  
Spild opsamles/opsuges med absorberende materiale og behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13.

## 7. Håndtering og opbevaring:

Sørg for god ventilation ved arbejde med produktet.  
Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, skal der anvendes beskyttelseshandsker. Se pkt. 8.  
Skal opbevares i originalemballage på et tørt sted.  
Brandfareklasse: -

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi (2000):

Mineralolie(tåge) 1 mg/m<sup>3</sup>

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.

Åndedrætsværn: - Handsker: PVC/Neopren Øjenværn: -

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende: Brun væske Opløselighed: Emulgerbar i vand  
Lugt: - Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand -  
pH (10% opløsning): <9,4 Flammepunkt: >100 °C  
Kogepunkt (kogepunktsinterval): - Selvantændelighed: -  
Smeltepunkt/interval: - Eksplosionsgrænser: -  
Damptryk: - Viskositet (20°C): 100-300 mm<sup>2</sup>/s  
Vægtfylde: 0,9-1,1 kg/l Andre: -

## 10. Stabilitet og reaktivitet:

Ved kontakt med stærke oxidationsmidler kan der ske en ophedning og dannelse af antændelige dampe.  
Ved brand afgives giftige gasser (f.eks. kulmonoxid).

## 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedssfarlige egenskaber):

**Indånding:** Indånding af evt. dannede aerosoler kan virke irriterende på åndedrætsorganerne.  
**Hudkontakt:** Produktet kan virke irriterende ved hudkontakt. Gentagen eller vedvarende kontakt kan medføre olieeksem.  
**Øjenkontakt:** Produktet kan virke irriterende ved kontakt med øjnene.  
**Indtagelse:** Indtagelse vil medføre kvalme, ubehag og eventuelt opkast.

## 12. Miljøoplysninger:

Farlighed i vandmiljøet: Ingen tilstrækkelige data til en miljøklassificering af indholdsstofferne.  
Farlighed i andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

## 13. Bortskaffelse:

Affaldskatalogkode (EAK-kode): 12 01 09 00. Produktet betragtes ikke som farligt affald. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald.  
Kemikalieaffaldsgruppe: H  
Ved transport som affald: Se pkt. 14.

## 14. Transportoplysninger:

Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.

## 15. Oplysninger om regulering:

Fareetiket på emballage:

**Intecon a/s har vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning m.v.**

Anvendelsesbegrænsning: Ingen.  
Krav til særlig uddannelse: Ingen.  
Desuden omfattet af følgende bekendtgørelser: Ingen.

## 16. Andre oplysninger:

Følgende punkter er ændret: pkt. 1 og 2.