

# Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet af Eurofins – Intecon Consultancy

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



## 1. Produktnavn: ARAL SAROL CI 100 PLUS, ARAL SAROL CI 100, SAROL 435, SAROL 445, SAROL 455

Produktregistreringsnummer: -  
Anvendelse: Køle-/smøremiddel  
Dato: 25.02.2003

## 2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

<u>Indeholder bl.a.</u>	<u>EINICS/ELINCS</u>	<u>Cas-nr</u>	<u>Vægt-%</u>	<u>Klassificering</u>
Destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette, naphten- (<3% DMSO-ekstrakt)	265-156-1	64742-53-6	30-50	-
Iodpropargylbutylcarbamate	259-627-5	55406-53-6	0,1-1	Xn;R20/22-41 N;R50

## 3. Fareidentifikation:

Produktet er ikke klassificeret som farligt.  
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 tilskadede drikke vand eller mælk og kontakt omgående læge.

## 5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt, men kan brænde.

Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder. Brand slukkes med kulsyre, skum, pulver eller vandtåge. Brug vand og vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager. Brug luftforsynet åndedrætsværn ved brandslukning.

Ved brand afgives giftige gasser (f.eks. kulmonoxid).

## 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, kan 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 efter At-anvisning C.0.1, 2002:

Mineralolie(tåge) 1 mg/m<sup>3</sup>

Overholdelse af grænseværdien kan kontrolleres ved arbejds-hygieniske målinger.

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.

Åndedrætsværn: - Handsker: PVC/Neopren Øjenværn: -

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende: Gulbrun 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): 100-450 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.

## 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: Iodpropargylbutylcarbamate er meget giftig for organismer, der lever i vand ifølge Miljøministeriets regler. For øvrige indholdsstoffer er der ikke tilstrækkelige data til en miljøklassificering. 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:

**Eurofins – Intecon Consultancy A/S har d. 13.12.2002 vurderet, at produktet ikke er mærkningspligtigt jvf. Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning m.v.**

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

## 16. Andre oplysninger:

Ingen.  
Udarbejdet af: Eurofins - Intecon Consultancy  
Smedeskovvej 38  
8464 Galten  
tlf: 70 22 42 66, fax: 70 22 42 55