

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet af Intecon a/s - medlem af MILJØ-KEMI Gruppen

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



1. Produktnavn:

ARAL DEGANIT BWX 68 OG 220

Produktregistreringsnummer:

-

Anvendelse:

Vangeolie

Dato:

29.05.2002

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Indeholder bl.a.

Cas-nr.

Vægt-%

Klassificering

Mineralolie (<3% DMSO-ekstrakt),
additiver

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 tilskadede drikke vand eller mælk og kontakt omgående læge.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt, men kan brænde. Brand slukkes med skum, pulver, kulsyre eller vandtåge. 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/m³

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.

Åndedrætsværn: - Handsker: PVC/Neopren Øjenværn: -

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende:	Væske	Opløselighed:	Uopløselig i vand
Lugt:	-	fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	-
pH:	-	Flammepunkt:	>150 °C
Kogepunkt (kogepunktsinterval):	-	Selvantændelighed:	-
Smeltepunkt/interval:	-	Ekspløsningsgrænser:	0,6-6,5 vol%
Damptryk:	-	Viskositet (100°C):	68-370 mm ² /s
Vægtfylde:	0,88-0,94 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 07 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:

Ingen.
Udarbejdet af: Intecon a/s - et medlem af MILJØ-KEMI gruppen
Smedeskovvej 38, 8464 Galten
Tlf: 70 15 77 55. Fax: 70 15 77 66