

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet af MILJØ-KEMI, Dansk Miljø Center A/S

OCCO ApS
Stæremosen 42
DK-3250 Gilleleje
Telefon 70 23 30 80
Telefax 70 23 30 90



1. Produktnavn:

Viaform

Produktregistreringsnummer:

-

Anvendelse:

Anvendes til optøning.

Dato:

29.06.1995, ændret 02.02.2005

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Indeholder bl.a.

Vægt-%

Klassificering

Kaliumformiat
Vand, korrosionsinhibitorer

< 80

-

3. Fareidentifikation:

Produktet kan virke irriterende ved hud- og øjenkontakt.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding: -

Hudkontakt: Huden afvaskes i rigeligt vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden med en fed creme.

Øjenkontakt: Det opspilede øje skylles med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.

Indtagelse: Undgå så vidt mulig opkastning. Lad den tilskadedekomne drikke vand eller mælk og kontakt om nødvendigt læge.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt.

Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld:

Mindre mængder spild kan skylles i kloak.

Større mængder spild tildækkes/opsuges med sand eller andet absorptionsmateriale.

Dette behandles derefter som kemikalieaffald. Se også pkt. 8 og 13. Undgå at større mængder af produktet løber ned i kloak.

7. Håndtering og opbevaring:

Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, skal man bruge beskyttelseshandsker. Se pkt. 8.

Produktet opbevares i originalemballage. Lagres beskyttet fra direkte sollys.

Brandfareklasse: -

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi:

Ingen.

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.

Åndedrætsværn: -

Handsker: nitrilgummi

Øjenværn: -

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende:	Væske	Opløselighed:	100% opløseligt i vand
Lugt:	-	Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	-
pH:	10,8-11,8	Flammepunkt:	> 100 °C
Kogepunkt (kogepunktsinterval):	116 °C	Selvantændelighed:	- °C
Smeltepunkt/interval:	< -50 °C	Ekspløsningsgrænser:	- vol %
Damptryk:	-	Viskositet:	-
Vægtfylde:	1,3-1,4 kg/l	Andre:	-

10. Stabilitet og reaktivitet:

Stabilt.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Indånding: Produktet indeholder ingen flygtige stoffer.

Hudkontakt: Produktet kan ved gentagen eller vedvarende kontakt med huden virke irriterende.

Øjenkontakt: Produktet virker irriterende ved kontakt med øjnene.

Indtagelse: Indtagelse vil medføre kvalme, ubehag og eventuelt opkast. Se også ”indånding.”

12. Miljøoplysninger:

Farlighed i vandmiljøet: Ingen tilstrækkelige data.

Farlighed i andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

13. Bortskaffelse:

Større mængder spild og rester afleveres til kommunal modtagestation for kemisk affald.

Kemikalieaffaldsgruppe: H

Ved transport som affald: Kemikalieaffaldskort -. Se i øvrigt pkt. 14.

14. Transportoplysninger:

Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.

15. Oplysninger om regulering:

Fareetiket på emballage:

Produktet er ikke mærkningspligtigt jvf. Miljøstyrelsens regler.

Anvendelsesbegrænsning: Ingen.

Krav til særlig uddannelse: Ingen.

Desuden omfattet af følgende bekendtgørelser: Ingen.

16. Oplysninger om regulering:

Ingen.