

Sikkerhedsdatablad

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

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



1. Produktnavn:

KRAFT-RENS

Produktregistreringsnummer:

210084

Anvendelse:

Anvendes som alkalisk rensmiddel. Blandes med vand i forhold 1:10 til 1:100

Dato:

24.05.1996

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Indeholder bl.a. *Vægt-%* *Klassificering*

Natriummetasilikat

0-2

C; R34-37

Tensider, kompleksbindere

3. Fareidentifikation:

Produktet er stærkt irriterende ved hud- og øjenkontakt.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding: Søg frisk luft.

Hudkontakt: Huden afvaskes i rigelige mængder vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden ind i en fed creme. Hvis irritation fortsætter kontaktes læge.

Øjenkontakt: Det opspilede øje skylles med rigeligt vand. Læge/skadestue kontaktes.

Indtagelse: Undgå så vidt muligt opkastning. Lad den tilskadekomne drikke vand 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 større mængder af produktet løber ned i kloak.

Ved større mængder spild til det ydre miljø kontaktes brandvæsenet.

Spild opsamles/opsuges med absorberende materiale og behandles derefter som kemikalieaffald. Se også pkt. 8 og 13.

7. Håndtering og opbevaring:

Undgå enhver kontakt med hud og øjne. Brug beskyttelsesbriller. Se pkt. 8.

Ved risiko for stænk skal der anvendes beskyttelsesbriller.

Fjern forurenede tøj.

Produktet opbevares i originalemballage.

Brandfareklasse: -

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi:

Ingen.

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.

Åndedrætsværn: - Handsker: Butyl eller nitril

Øjenværn: -

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende:	Væske	Opløselighed:	Fuldstændig opløseligt i vand
Lugt:	-	Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	-
pH (3% i vand):	12-13	Flammepunkt:	-
Kogepunkt (kogepunktsinterval):	100 °C	Selvantændelighed:	-
Smeltepunkt/interval:	-	Ekspløsningsgrænser:	-
Damptryk:	-	Viskositet:	-
Vægtfylde:	1,08 kg/l	Andre:	-

10. Stabilitet og reaktivitet:

Stabilt under normale forhold.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Indånding: Indånding af aerosoler virker stærkt irriterende på åndedrætsorganerne.

Hudkontakt: Produktet er irriterende ved kontakt med huden.

Øjenkontakt: Produktet er stærkt irriterende ved kontakt med øjnene. Risiko for varige synsskader ved kontakt med koncentratet.

Indtagelse: Indtagelse vil give kvalme, mavesmerter og irritationer i mund og svælg.

12. Miljøoplysninger (for indholdsstoffer):

Farlighed i vandmiljøet: Ingen tilstrækkelige data.

Farlighed i andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

13. Bortskaffelse:

Spild og rester afleveres til kommunal modtagestation for kemisk affald.

Kemikalieaffaldsgruppe: H

Ved transport som affald: Kemikaliekort: 1.11. Se iøvrigt pkt. 14.

14. Transportoplysninger:

Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.

15. Oplysninger om regulering:

Fareetiket på emballage:

Produktet skal ikke klassificeres ifølge Miljøstyrelsens regler.

Anvendelsesbegrænsning: Ingen.

Krav til særlig uddannelse: Ingen.

Desuden omfattet af følgende bekendtgørelser: Ingen.

16. Andre oplysninger:

Ingen.