

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:

METEOR

Produktregistreringsnummer:

-

Anvendelse:

Anvendes som brandhæmmer for tekstiler.

Dato:

02.06.1998

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Indeholder bl.a.

Vægt-%

Klassificering

Ammoniumsalte, urea, vand, detergenter

3. Fareidentifikation:

Produktet kan virke irriterende ved kontakt med huden og øjnene.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding: Ikke relevant. Indeholder ingen flygtige stoffer.

Hudkontakt: Huden afvaskes i vand og sæbe. Efter vask smøres huden ind i 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 muligt opkastning. Lad den tilskadedekomne drikke vand og kontakt læge.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt. Produktet køles med vand i tilfælde af brand.

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 affald. Se også pkt. 8 og 13.

7. Håndtering og opbevaring:

Undgå kontakt med hud og øjne. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, kan der anvendes beskyttelseshandsker. Se pkt. 8.

Ved risiko for stænk kan der anvendes beskyttelsesbriller.

Produktet opbevares frostfrit i originalemballage.

Brandfareklasse: -

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi:

Ingen.

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.

Åndedrætsværn: -

Handsker: Gummi

Øjenværn: -

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende:	Væske	Opløselighed:	Opløseligt i vand
Lugt:	-	Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	-
pH:	-	Flammepunkt:	-
Kogepunkt (kogepunktsinterval):	ca. 100 °C	Selvantændelighed:	-
Smeltepunkt/interval:	-	Ekspløsningsgrænser:	-
Damptryk:	-	Viskositet:	-
Vægtfylde:	-	Andre:	-

10. Stabilitet og reaktivitet:

Stabilt.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedssfarlige egenskaber):

Indånding: Udgør ingen indåndingsrisiko. Indeholder ikke flygtige stoffer.

Hudkontakt: Produktet kan virke irriterende ved kontakt med huden.

Øjenkontakt: Produktet kan virke irriterende ved kontakt med øjnene.

Indtagelse: Indtagelse vil give kvalme og mavesmerter.

12. Miljøoplysninger:

Farlighed i vandmiljøet: Ingen tilstrækkelige data til at miljøklassificere indholdsstofferne.

Farlighed i andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

13. Bortskaffelse:

Affaldskatalogkode (EAK-kode): 20 01 16 00. Produktet betragtes ikke som farligt affald. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. til kommunal modtagestation.

Ved bortskaffelse til Kommunekemi anføres 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:

Produktet skal ikke klassificeres ifølge Miljø- & Energiministeriets regler.

Anvendelsesbegrænsning: Ingen.

Krav til særlig uddannelse: Ingen.

Desuden omfattet af følgende bekendtgørelser: Ingen.

16. Andre oplysninger:

Ingen