

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet af OCCO Denmark A/S

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



| | | |
|---|--|-----------------------|
| 1. Produktnavn: | FROST PLUS – 2-i-een | |
| Produktregistreringsnummer: | - | |
| Anvendelse: | Anvendes som tøsalt. | |
| Dato: | 11.02.99 | |
| 2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer: | | |
| <i>Indeholder bl.a.</i> | <i>Vægt-%</i> | <i>Klassificering</i> |
| Urea | 98-100 | - |
| 3. Fareidentifikation: | Produktet kan virke irriterende ved kontakt med øjnene. | |
| 4. Førstehjælpsforanstaltninger: | | |
| <i>Indånding:</i> | Drik vand. | |
| <i>Hudkontakt:</i> | Huden afvaskes i vand. | |
| <i>Øjenkontakt:</i> | Det opspilede øje skylles med rigelige mængder vand. Hvis irritation fortsætter kontaktes læge. | |
| <i>Indtagelse:</i> | Undgå så vidt mulig opkastning. Lad den tilskadekomne drikke vand og kontakt om nødvendigt læge. | |
| 5. Brandbekæmpelse: | Produktet er ikke brandfarligt. | |
| 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld: | Undgå at større mængder af produktet løber ned i kloak. Mindre mængder kan bortskyldes med rigeligt vand. Ved større mængder spild til det ydre miljø kontaktes brandvæsenet. Spild opsamles og behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13. | |
| 7. Håndtering og opbevaring: | | |
| | Undgå kontakt med huden. Brug beskyttelseshandsker. Undgå øjenkontakt. | |
| | Produktet opbevares i originalemballage på et tørt sted. | |
| | Brandfareklasse: - | |

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi:

Ingen.

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt.

Åndedrætsværn: - Handsker: Gummi Øjenværn: Evt. briller

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

| | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|
| Udseende: | 80% hvide og 20% blå krystaller | Opløselighed: | Delvis opløseligt i vand. |
| Lugt: | - | Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand | - |
| pH (konc.): | - | Flammepunkt: | - |
| Kogepunkt (kogepunktsinterval): | - | Selvantændelighed: | - |
| Smeltepunkt/interval: | 132,7°C | Ekspløsningsgrænser: | - |
| Damptryk: | - | Viskositet: | - |
| Vægtfylde: | 0,74-0,79 kg/l | Andre: | - |

10. Stabilitet og reaktivitet:

Stabilt.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedssfarlige egenskaber):

Indånding: Indånding af støv kan irritere luftvejene.

Hudkontakt: Produktet kan virke irriterende ved kontakt med huden.

Øjenkontakt: Produktet virker irriterende ved kontakt med øjnene.

Indtagelse: Indtagelse vil give kvalme og mavesmerter.

12. Miljøoplysninger:

Farlighed i vandmiljøet: Urea virker som gødning og kan derfor medføre uønsket plante- eller algevækst. Urea skal ikke klassificeres som farligt for miljøet ifølge Miljøstyrelsens regler.

Farlighed i andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

13. Bortskaffelse:

Mindre mængder spild og rester kan bortskyldes til kloak med vand. Store mængder spild og rester kan afleveres til kommunal modtagestation for kemisk affald. Kemikalieaffaldsgruppe: H. Affaldskatalogkode (EAK-kode): 20 03 01. Produktet betragtes ikke som farligt affald.

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 i følge Miljø- og Energiministeriets regler.

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

16. Oplysninger om regulering:

Ingen.