



Leverandørbrugsanvisning

Dato: 1998.02.27

1. Handelsnavn

Ironite Thoro Flush.

Firma:

Jørgen Kamph ApS, Stuebjerggaardsvej 2, 3220 Tisvilde.

Producent:

Ironite Products, 9858 Baldwin Place, El Monte, Californien 91734, USA.

2. Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

Anvendelse:

Kølerrens.

Kemisk karakter:

Phosphat.

Stofbetegnelse:

%

Symbol

R-sætninger

Note

-

-

-

-

3. Fareidentifikation

Produktet er ikke mærkningspligtigt.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:

Bring patienten i frisk luft.

Hudkontakt:

Forurenet tøj fjernes og forurenet hud skylles med vand.

Øjenkontakt:

Skyl straks med vand i 15 minutter. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser.

Indtagelse:

Skyl munden. Drik vand eller mælk. Anden behandling er unødvendig ved de mængder, der normalt vil være tale om ved arbejdsuheld.

5. Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler:

Ikke brandbart. Omgivende brand slukkes med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge.

Uegnede slukningsmidler:

Vandstråle - spreder ilden.

Særlige farer:

Ingen

Personlige værnemidler:

-

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Sikkerhedsforanstaltninger:

Undgå udslip til kloakker og vandveje. Informer de lokale myndigheder om udslip af større mængder til omgivelserne.

Metoder til oprydning:

Opsamles i egnet affaldsbeholder.



7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Ingen specielle krav.
Opbevaring:	Opbevar produktet på et frostfrit sted.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Arbejdsstedets indretning:	Ingen specielle krav.
Tekniske hjælpemidler:	Der bør være adgang til rindende vand.
Personlige værnemidler:	
Åndedræt:	-
Hænder:	-
Øjne:	Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk.
Hud:	-
Krav om særlig uddannelse:	Der kræves ingen særlig uddannelse, men alle, der arbejder med produktet, skal være bekendt med indholdet af denne brugsanvisning.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: Rødbrun væske.	Kogepunkt: 100°C.	Rel. Vægtfylde: -
Lugt: Lugtfrit.	Smeltepunkt: -	Opløselighed (vand): 100 % opløselig.
pH: -	Flammepunkt: -	

10. Stabilitet og reaktivitet

Forhold og materialer, der skal undgås:	Ingen kendte.
Farlige reaktioner og nedbrydningsprodukter:	Ingen kendte.

11. Toksikologiske oplysninger

Indånding:	Ingen kendte.
Hudkontakt:	Ingen kendte.
Øjenkontakt:	Irriterer øjnene.
Indtagelse:	Ingen kendte.
Langtidsvirkninger:	Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Miljøklassificering:	Produktet er ikke klassificeret som miljøfarligt. Undgå udslip til kloakker og vandveje. Kontakt de lokale myndigheder ved udslip af større mængder til omgivelserne.
----------------------	---



13. Bortskaffelse

Forholdsregler og bortskaffelsesmetoder: Spild opsamles og afleveres med almindelig dagrenovation.

Affaldsgruppe: H

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af regler om transport af farligt gods.

15. Mærkning

Produktet er ikke mærkningspligtigt (Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 801/1998).

16. Andre oplysninger

Denne leverandørbrugsanvisning er udarbejdet den 1998.02.27 af DTI/Miljøstyring & LCA (Lissy Brodersen) på grundlag af leverandørens oplysninger om produktets sammensætning.

Alle informationer og instruktioner er baseret på den aktuelle videnskabelige opfattelse og tekniske viden.

Udgave: 1.