

HMS - DATABLAD

Antiskli Flis

Revisjonsdato:06.04.2008

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Handelsnavn	Antiskli Flis®
Produkt type	Sklisikring, overflateaktivt stoff.
Anvendelse	Sklisikring av keramiske overflater.
Revisjonsdato	06.04.2008
Produsent:	KMG Inc,
Adr:	SEOK KOK-RI, SEONG NAM-MYEON, CHEON AN, CHUNG NAM,
Land:	KOREA
Ansvarlig:	KMG Inc.
Importør:	Antiskli Norge AS Laskengrenda 46 3221 Sandefjord Tlf: 33 21 13 80 Faks: 33 21 13 81 E-post: info@antiskli.no Internet: www.antiskli.no

2. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form	Vannbasert
Farge	Fargeløs, blank matt
Lukt	Mild syrlig
Kokepnkt	ca. 100 °C
Frysepunkt	ca. 0 °C
pH (kons.)	5
Løselighet i vann	Lett løselig
Spesifisert tyngde	1,02

3. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Ingrediens	EC-nr.	CAS-nr.	Vekt-%	Klass.	R-setninger
Fyllstoff: H2O			95-98		
Ammonium bifloride		1341-49-7	1,5	Xi	

Tegnforklaring Tx=Meget Giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, Ik=Ikke klassifiseringspliktig, E=Eksplosiv, O=Oksyderende, Fx=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig.

R-setningenes fullstendige ordlyd finnes i seksjon 16.

HMS - DATABLAD

Antiskli Flis

Revisjonsdato:06.04.2008

4. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Farebeskrivelse Virker irriterende ved langvarig hud kontakt, skyl kontaktområde. Nøytraliser med melk ved konsumering, ta kontakt med lege.

5. FØRSTEHJELPSTILTAK

Akutte virkninger

Inhalering Normalt ikke nødvendig med tiltak
Hudkontakt Fjern tilsølte klær. Skyll grundig med vann i 5 minutter, kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.
Øyekontakt Skyll med vann i minst 20 min. Kontakt lege.
Svelging Ikke fremkall brekning. Drikk store mengder melk, eller vann. Kontakt lege.

Opplysninger om kjemikaliers giftighet og behandlinger kan fås ved Giftinformasjonssentralen tlf. 22 60 84 60.

Medisinsk informasjon:
Helsekontroll Vanlig helsekontroll

6. HELSEFAREOPPLYSNINGER

Så lenge produktet håndteres og benyttes som forskrevet har produktet etter våre erfaringer og informasjonen ingen negativ virkning på helsen.

Annen informasjon

Innånding Ingen alvorlig, eller irreversibel effekt.
Hudkontakt Langvarig eksponering kan virke irriterende.
Øyekontakt Kan forårsake midlertidig, eller permanent blindhet hvis ikke øyeblikkelig behandling.
Svelging Kraftig irritasjon av mage, og mulig perforasjon av spiserør, hvis ikke øyeblikkelig behandling

7. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Selv om ikke spesielle forholdsregler er påkrevd, anbefales i samsvar med praksis om god hygiene, bruk av hansker plastbriller og kjeledress.

Forebyggende tiltak

Øyevern Bruk godkjente vernebriller eller ansiktsskjerm.
Arbeidshansker Gummi eller neoprene hansker.
Verneklær Arbeidsklær.
Annet utstyr Normalt Ikke nødvendig

HMS - DATABLAD

Antiskli Flis

Revisjonsdato:06.04.2008

8. TILTAK VED BRANNSLUKKING

Passende slukningsmidler	Ikke antennbart.
Helsefarlige gasser	Helsefarlig ved oppvarming til fordamping, avgir da giftige gasser av Fluoride
Personlig verneutstyr	Normalt brannvernustyr og åndedrettsbeskyttelse med frisklufttilførsel anbefales.

9. MILJØOPPLYSNINGER

Nedbrytning i miljøet	Inneholder ikke farlige nedbrytbare produkter.
------------------------------	--

10. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø	Nøytraliser med kaliumkarbonat
Annen informasjon	Ved større mengder kontakt S.F.T.

11. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Generelt	Redskaper rengjøres med vann. Ingen spesielle destruksjonsmetode nødvendig.
-----------------	---

12. HÅNTERING OG OPPBEVARING

Spesielle egenskaper og Farer	Behandles etter sikkerhetsmetoder, unngå kontakt med stoffet.
Lagringsanvisning	Lagres frostfritt i original emballasje. Unngå kontakt med basiske stoffer.

13. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet	Kjemisk stabil.
Uforenelige stoffer	Basiske kjemikalier, og ubehandlet stål.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

UN nummer	Ingen
ADR/RID- Klasse	Ingen
IMDG- Klasse	Ingen
IATA- klasse	Ingen
Annen transport-informasjon	Ikke farlig gods i henhold til transportregelverket.

HMS - DATABLAD

Antiskli Flis

Revisjonsdato:06.04.2008

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

R-setninger	Ingen
S-setninger	S-2 Oppbevares utilgjengelig for barn.
Referanser	Forskrift om klassifisering og merking av farlige kjemikalier. Stoffliste for farlige kjemikalier Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære.

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR BRUKERENS SIKKERHET OG HELSE

**Relevante risiko setninger
angitt i seksjon 3**

**Leverandørens
Anmerkninger**

Informasjonene baseres på vår nåværende kunnskap, og er derfor ingen garanti for spesielle egenskaper.

UTGIVELSER OG UTSKRIFT

Første gang utgitt på Norsk	06.05.2006
Erstatter	HMS datablad 19.10.2006
Utskriftsdato	29.08.2008

--- HMS-DATABLAD i henhold til direktiv 2001/58/EU ---