

Helse- miljø- og sikkerhetsdatablad

ifølge 91/155/EØF og ISO 11014-1

Side: 1/5

Revidert: 29.11.2005

HMS-DB nr.: 010-00206531.0000

1. Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

Produktopplysninger

Handelsnavn

SikaLightcrete®-02

Produsent/leverandør informasjon

Produsent/leverandør:	Sika Norge AS
Gate/postboks:	Industriveien 22, Postboks 76
Postnummer og Poststed:	1483 Skytta
Land:	Norge
Telefon:	67 06 79 00
Telefaks:	67 06 15 12
Generell informasjon:	HMS-ansvarlig
Beredskapstelefon:	Giftinformasjonssentralen: 22 59 13 00

2. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Kjemisk sammensetning

Vannbasert løsning av syntetisk overflateaktivt stoff

Farlige ingredienser

Betegnelse ifølge 67/548/EØF

CAS NR. Konsentrasjon Faresymboler R-setninger

EC NR.

- Olefinsulfonat, C13-18-alkan hydroksyd og C13-18-alken, natriumsalt
68439-57-6 2.5 - 10 % Xi 38,41
270-407-8
- Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)
68603-42-9 1 - 2.5 % Xi 36/38
271-657-0

3. Viktigste faremomenter

Fareidentifikasjon

Xi Irriterende

Informasjon om fare for mennesker og miljø

36 Irriterer øynene.

4. Førstehjelpstiltak

Generelt

I alle tilfeller, vis legen HMS-databladet.

Innånding

Ved ubehag, sørg for legebehandling.

4. Førstehjelpstiltak (forts.)

Hudkontakt

Ved hudkontakt, vask straks med vann og såpe.

Ved vedvarende hudirritasjon, kontakt lege.

Øyne

Skyll øyet straks med mye vann. Fortsett å skylle i minst 15 min.

Kontakt lege straks.

Svelging

Ikke fremkall oppkast. Kontakt lege omgående.

5. Tiltak ved brannslukning

Egnede brannslukkingsmidler

Slukkingstiltakene tilpasses omgivelsene.

Brannslukkingsmidler som må unngås

Full vannstråle

Særlige eksponeringsfarer som skyldes selve preparatet, forbrenningsprodukter, gasser som utvikles

Ved brann kan følgende stoffer frigjøres:

Nitrogen (NO_x)

Karbonmonoksid (CO)

Karbondioksid (CO₂)

Svoveltrioksid (SO₃)

Verneutstyr ved brannbekjempelse

Bruk friskluftsmaske.

Tilleggsopplysninger

Produktet brenner ikke.

Utsatte beholdere avkjøles med vannjet-spray.

Brannrester og brukt brannslukkingsmiddel skal avfallsdisponeres i henhold til forskrifter. Må ikke tømmes i avløpssystemet.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Forholdsregler for personbeskyttelse

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.

Bruk verneklær.

Ved fare for innånding av damp benytt pusteapparat.

Forholdsregler angående miljø

Tillat ikke avrenning til vann og avløp.

Ved utslipp til grunnen, vann- eller avløpssystemet, kontakt ansvarlige myndigheter.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp (forts.)

Tiltak ved søl og lekkasje

Saml opp materialet.

Oppsamlet spill behandles som beskrevet under avfallsdisponering.

7. Håndtering og oppbevaring

Håndtering

Forholdsregler for sikker håndtering, se kapittel 8/Verneutstyr.

Lagring

Emballasjen må være godt lukket, og lagres tørt og kjølig på et godt ventilert sted.

Hold unna mat, drikke og dyrefor.

Beskytt mot frost.

Beskytt mot varme og direkte sollys.

Beskytt mot luftfuktighet og vann.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Verneutstyr

Generell beskyttelse og hygiene

Unngå innånding av damp.

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon eller avtrekk på arbeidsplassen.

Det må ikke spises, drikkes eller røykes under arbeidet.

Vask hendene ved arbeidets slutt, og før pauser.

Bruk beskyttelseskremer.

Ta straks av klær som er blitt tilsølt eller våte.

Åndedrettsvern

Ikke relevant

Arbeidshansker

Hansker av gummi

Øyevern

Tettsluttende vernebriller

Verneklær

Arbeidsklær

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende og lukt

Form/konsistens:	flytende
Farge:	gul
Lukt:	såpeaktig

Relevante data

	Metode
Kokepunkt	100 °C
Flammepunkt	> 101 °C
Damptrykk ved 20°C	> 1 hPa
Spesifikk vekt ved 20°C	ca. 1.01 g/cm ³
Løselighet i vann ved 20°C	oppløselig
pH-verdi ved 20°C	8.5 - 9.5

10. Stabilitet og reaktivitet

Uforenelige stoffer/farlige reaksjoner

Oksiderende stoffer

Varmespaltende- og farlige spaltningsprodukter

Dekomponeringstemperatur:

> 100°C

Farlige spaltningsprodukter:

Svoveloksid (SO_x)Nitrogenoksid (NO_x)

Karbonmonoksid og karbondioksid

11. Opplysninger om helsefare

Erfaring på mennesker

Ved hudkontakt: Irriterende.

Ved øyekontakt: Irriterende.

Ved innånding: Irriterende.

Ved svelging: Små mengder kan føre til alvorlig helseskade.

12. Miljøopplysninger

Tillat ikke avrenning til kloakk, vannavløp eller grunn.

13. Fjerning av kjemikalieavfall

Produkt

Skal i henhold til forskriftene leveres til godkjent mottaksstasjon for spesialavfall. EAL-kode 07 01 01 Vandige vaskevasker og morluter

Emballasje

Helt tom emballasje kan gis til resirkulering. Helt tom emballasje må disponeres på samme måte som produktet.

14. Opplysninger om transport

ADR/RID

Ikke farlig gods.

IMO/IMDG

Ikke farlig gods.

IATA/ICAO

Ikke farlig gods.

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Merking i henhold til EF-direktiv

Produktet er klassifisert og merket i henhold til
EUs retningslinjer/de respektive nasjonale lover.

Faresymboler

Xi Irriterende

R-setninger

36 Irriterer øynene.

16. Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Informasjonen i dette HMS-databladet, bygger på tilgjengelig kunnskap på publikasjonstidspunktet. For garantibetingelser, henvises det til spesielle produktbeskrivelser og våre generelle salgs- og leveringsbetingelser.

Stjerne (*) i venstre marg viser endringer fra forrige revisjon.

Aktuelle R-setninger m.h.p. ingredienser oppført i punkt 2.

36/38 Irriterer øynene og huden.

38 Irriterer huden.

41 Fare for alvorlig øyeskade.