

# HMS-DATABLAD

## 1. Identifikasjon av kjemikalitet og ansvarlig firma

Revisjonsdato:	17.09.2007
<b>Handelsnavn:</b>	<b>Crackstop 12 mm Fiber</b>
Produkttype:	TILSETTNINGSMIDDEL
Anvendelsesområde:	Kjemisk produkt for anvendelse innen bygg og industri.
PR-nr:	
<b>Nødtelefon1:</b>	<b>Giftinformasjonssentralen: 22 59 13 00</b>
<b>Leverandør/omsetter:</b>	Sika Norge AS
Besøksadresse:	Industriveien 22
Postadresse:	Postboks 76
Postnummer	1483
Poststed:	Skytta
Land:	Norge
Telefon:	67067900
Telefax:	67061512
E-post:	<a href="mailto:sika@sika.no">sika@sika.no</a>
www:	<a href="http://www.sika.no">www.sika.no</a>
Kontaktperson e-post:	<a href="mailto:HMS@no.sika.com">HMS@no.sika.com</a>

## 2. Opplysninger om kjemisk sammensetning

Cas-nr	EC-nr	Navn	Kons.(vekt%)	Fareklasse/Anm.
Tegnforklaring: T+=Meget giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, E=Eksplosiv, O=Oksiderende, F+=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig IK=Ikke Klassifiseringspliktig				
Ingrediens informasjon		Kjemisk familie/ Egenskaper : Polypropylen fiber		

## 3. Viktigste faremomenter

Helsefare:	Se avsnitt 11 for mer informasjon om helseeffekter og symptomer.
Annen informasjon:	Stoffet er ikke klassifisert som farlig i henhold til Forskrift om klassifisering og merking m.v. av farlige kjemikalier, Vedlegg VI Stofflisten.

## 4. Førstehjelpstiltak

Generelt:	Se avsnitt 11 for mer informasjon om helseeffekter og symptomer.
Innånding:	Hvis det oppstår symptomer, må lege kontaktes.
Hudkontakt:	Kontakt lege ved symptomer.
Øyekontakt:	Kontakt lege.
Svelging:	Kontakt lege ved symptomer.
Førstehjelpsinformasjon:	Merknader til lege: Ingen spesiell behandling. Behandle symptomatisk. Kontakt spesialist på giftbehandling om store mengder har blitt svelget eller inhalert.

## 5. Tiltak ved brannslukking

Passende slukningsmiddel:	Bruk et brannslukningsmiddel som er egnet for omkringliggende brann.
Brann- og eksplosjonsfarer:	Spesielle eksponeringsfarer: Ingen bestemt brann- eller eksplosjonsfare. Farlige forbrenningsprodukter: Ingen spesifikke data.
Personlig verneutstyr ved slukking av brann:	Spesielt beskyttelsesutstyr for brannmenn: Brannslukningspersonell skal bruke egnet verneutstyr og selvforsynt åndedrettsvern (SCBA) med full ansiktsmaske, som brukes i modus for positivt trykk.

## 6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø:	Send informasjon til relevante myndigheter dersom produktet har forårsaket miljøforurensning (kloakk, vannsystemer, jord eller luft).
--	---

## 7. Håndtering og oppbevaring

Håndteringsveiledning:	Det kreves ingen spesielle tiltak.
Lagringsanvisning:	Oppbevares i henhold til lokale bestemmelser. Emballagematerialer: Bruk originalemballasje.

## 8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ingrediens navn	Cas-nr	ppm	mg/m <sup>3</sup>	Adm.år	Anm.
Yrkesmessige eksponeringskontroller: God generell ventilasjon bør være tilstrekkelig for å kontrollere arbeidstakerens eksponering av luftbåren					

Forebyggende tiltak:	forurensning. Hvis dette produktet inneholder ingredienser med eksponeringsgrenser, skal man bruke lukkede prosesser, lokalt avtrekk eller andre tekniske løsninger for å holde arbeidstakere under alle anbefalte og lovbestemte eksponeringsgrenser.
Åndedrettsvern:	Det kreves ingen spesielle tiltak.
Annen informasjon:	Ingen kjente eksponeringsgrenser.

## 9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	Fiberformet, fast form.
Lukt:	Luktfri.
Farge:	Hvit.
Løselighet:	Uløselig i følgende materialer: vann
Tetthet:	~0.905 g/cm <sup>3</sup>
Annen informasjon:	Smeltepunkt: 160°C (320°F). Selvantennelsestemperatur: >350°C (>662°F)

## 10. Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet:	Produktet er stabilt. Det vil ikke oppstå farlig polymerisering under normale lagrings og bruksforhold.
Reagerer med:	Forhold som skal unngås: Ingen spesifikke data. Materialer som skal unngås: Ingen spesifikke data.
Farlige spaltningsprodukter:	Det bør ikke dannes farlige nedbrytingsprodukter ved normale lagrings- og bruksforhold.

## 11. Opplysninger om helsefare

Innånding:	Ikke anvendelig.
Hudkontakt:	Ikke anvendelig.
Øyekontakt:	Kan forårsake irritasjon av øye.
Svelging:	Kan forårsake forstyrrelser i mage-tarmkanalen.
Akutte og kroniske skadevirkninger:	Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

## 12. Opplysninger om miljøfare

Annen informasjon:	Må ikke tømmes i kloakkavløp, produktet og emballasjen skal uskadeliggjøres på en sikker måte.
--------------------	--

## 13. Fjerning av rester og avfall

Generelt:	Unngå at det produseres avfall, eller reduser avfallsmengden til et minimum i den grad det er mulig. Overskytende materialer og ikke gjenvinnbare produkter må deponeres via et firma/underleverandør som er registrert for behandling av spesialavfall. Deponering av dette produktet, oppløsninger og alle biprodukter skal til enhver tid skje i samsvar med lovfestede krav til miljøvern og avfallsdeponering og alle regionale bestemmelser fra lokale myndigheter. Unngå spredning av utslipp av materialet, avrenning og kontakt med jord, vassdrag, avløp og kloakk.  Norge - Farlig avfall: Så vidt leverandøren vet, anses dette produktet ikke for å være spesialavfall i henhold til SFTs forskrift om spesialavfall.  Emballasje: Helt tom emballasje kan gis til resirkulering. Emballasje som ikke kan rengjøres, må deponeres på samme måte som produktet.
-----------	---

## 14. Opplysninger om transport

Varenavn/Proper Shipping Name:	
UN-nr:	
Farlig gods ADR/RID:	Nei
Farlig gods IMDG:	Nei, Marine Pollutant: No
Farlig gods IATA/ICAO:	Nei
Generell transport info:	Ikke farlig gods. Not regulated.

## 15. Opplysninger om lover og forskrifter

Handelsnavn:	Crackstop 12 mm Fiber
Farebestemmende komponenter:	
EF-etikett:	<b>Nei</b>
Referanser:	EU forskrifter: Klassifisering og merking er fastlagt i samsvar med EU-direktivene 67/548/EEC og 1999/45/EC (inkludert endringer), med tiltenkt bruk av produktet tatt i betraktning.
	Karsinogen klasse: Ikke klassifisert.

Annen informasjon:	VOC innhold (EU): VOC (vekt/vekt): 0%
--------------------	---------------------------------------

## 16. Andre opplysninger

Leverandørens merknader:	<p>Historikk Utskriftsdato 17.09.2007. Utgitt dato 17.09.2007. Dato for forrige utgave: Ingen tidligere validering.</p> <p>Informasjonen i dette HMS-databladet, bygger på tilgjengelig kunnskap på publikasjonstidspunktet. For garantibetingelser, henvises det til spesielle produktbeskrivelser og våre generelle salgs- og leveringsbetingelser.</p>
--------------------------	---