

SIKKERHETSDATABLAD

Tremco Skumborttagare

Dato: 2009-04-14

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

Produkt:	Skumborttagare/Skumfjerner		
Kjemisk/teknisk produktbetegnelse:	Leverandør/produzent	Tremco-illbruck AB	
Rengjøringsmiddel for ikke herdet polyuretanskum	Telefon:	031/570010	
	Faks:	031/572007	
	Utarbeidet av:	Tekn. Avd.	

2. FAREIDENTIFIKASJON



F+ Ekstremt brannfarlig



Xi Irriterende

Advarsel! Beholder under trykk

R12 Ekstremt brannfarlig

R36 Irriterer øynene.

R66 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud

R67 Damp kan forårsake døsighet og svimmelhet

Beholderen er under trykk. Skal beskyttes mot solskinn, og skal IKKE lagres ved temperaturer over +50 °C. Ikke stikk hull på beholderen. Brenn aldri beholderen, selv om den er tom.

Sprut aldri mot åpen ild eller glødende materiale.

Holdes unna gnistkilder.






Røyking forbudt.

Kan danne eksplosive gasser hvis ventilasjonen er utilstrekkelig.

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Produktet er merket i henhold til "General Classification guideline for preparations of the EU", siste versjon.

3. SAMMENSETNING / OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Stoff	EINECS CAS-nummer	Innhold %	Faresymbol	R-setning
Aceton	200-662-2	67-64-1	50-100  Xi  F	R11-36-66-67
Propan	200-827-9	74-98-6	10-25  F+	R12
Isobutan	200-857-2	75-28-5	<5  F+	R12
Butan	203-448-7	106-97-8	<5  F+	R12

R-setningene er gjengitt i punkt 16.

SIKKERHETSDATABLAD

Tremco Skumborttagare

Dato: 2009-04-14

4. FØRSTEHJELP

Innånding:	Oppsøk frisk luft. Kontakt lege hvis det oppstår symptomer.
Hudkontakt:	Vask med mye vann og såpe. Kontakt lege hvis ubehaget vedvarer.
Sprut i øynene:	Skyll straks med vann i minst 15 minutter. Kontakt lege.
Svelging:	Drikk mye vann, og oppsøk frisk luft. Kontakt lege straks.

5. BRANNSLOKKINGSTILTAK

Følgende benyttes ved brann: Skum, sløkkepulver, karbondioksid eller vann.
Ikke benytt høytrykksspyling, da dette kan spre brannen.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Personbeskyttelse:	Sørg for god ventilasjon. Gå ikke nær noen antenningskilde. Bruk beskyttelsesklær. Før bort personer som ikke er beskyttet.
Miljøbeskyttelse:	Må ikke skylles ned i avløpssystem. Må ikke komme i kontakt med overflate- eller grunnvann. Hvis produktet kommer i kontakt med overflatevann, grunnvann eller avløpssystem, skal myndighetene informeres.
Oppryddingsmetode:	Mekanisk oppsuging. Absorbent materiale skal fjernes i samsvar med gjeldende bestemmelser.

7. HÅNDTERING OG LAGRING

Sikker håndtering:	Produktet skal bare brukes på steder med god ventilasjon. Unngå å søle og sprute i områder omkring.
Ekspløsjons- og brannbeskyttelse:	Unngå antenningskilder – ikke røyk.
Annen informasjon om lagring:	Lagres kjølig. Beskyttes mot varme/overoppheting. Ikke over +50 °C. Beholderen er under trykk. Beskyttes mot sollys. Ikke stikk hull på beholderen. Brenn aldri beholderen, selv om den er tom.

8. EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIG BESKYTTELSE

Ytterlige tekniske tiltak: Sørg for god ventilasjon.

Stoffer med grenseverdier som krever overvåkning:

Stoff:	Verdi:
Aceton (50-100 %) CAS 67-64-1	WEL: Kortsiktig 3620 mg/m ³ 1500 ppm Langsiktig 1210 mg/m ³ 500 ppm
Butan (<5 %) CAS 106-97-8	WEL: Kortsiktig 1810 mg/m ³ 750 ppm Langsiktig 1450 mg/m ³ 600 ppm Canc. (hvis >0,1 % av buta-1,3-dien)

SIKKERHETSDATABLAD

Tremco Skumborttagare

Dato: 2009-04-14

Åndedrettsbeskyttelse:	Bruk pustemaske/friskluftmaske ved høy konsentrasjon eller utilstrekkelig ventilasjon.
Håndbeskyttelse:	Passende vernehansker. Butylgummi eller nitrilgummi. Det er ikke fastslått hvor lang tid det tar før stoffene trenger gjennom hanskene.
Øyebeskyttelse:	Vernebriller som slutter tett.
Generelle vernetiltak:	Unngå å puste inn damp. Unngå kontakt med øyne og hud.
Hygieniske tiltak:	Ikke spis, drikk eller røyk under arbeidet. Bruk beskyttelses krem. Vask hendene før pauser og før du går hjem.

9. FYSIKALSKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Beskrivelse (form, farge, lukt): Væske i trykkbeholder, med karakteristisk lukt.

Kokpunkt:	--	Densitet:	700 kg/m ³
Flammepunkt:	<0 °C	pH-verdi:	--
Damptrykk:	3500 hPa	Løselighet i vann:	Uoppløselig
Ekspløsjonsområde:	Nedre 1,7 vol% Øvre 13,0 vol%	Andre oppløsningsmidler:	--
VOC:	--		

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Farlige reaksjoner: Ingen kjente hvis produktet brukes i samsvar med anbefalingene.

Farlige nedbrytningsprodukter: Ingen kjente nedbrytningsprodukter.

11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Akutt toksisitet: --

Hud: Irriterer ikke huden.

Øyne: Irriterende.

Sensibilisering: Ingen kjent sensibilisering.

Generelle merknader: Produktet er klassifisert etter beregninger i henhold til produksjonsdirektivet "General EU Classification Guidelines for Preparations".

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Generelle opplysninger: Vannrisikoklasse 1 i henhold til tysk lovgivning. Produktet skal ikke helles ut i avløp eller vassdrag slik at det kan påvirke overflate- eller grunnvann. En viss fare for vann.

13. INSTRUKSER OM DISPONERING

Avfall/produkt:	Fjerning av farlig avfall.
Avfall/forurenset:	Ikke forurenset emballasje behandles som gjenvinningsmateriale.
Pakning:	Emballasje som kan rengjøres, behandles som produktavfall.

SIKKERHETS DATABLAD

Tremco Skumborttagare

Dato: 2009-04-14

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

ADR (veitr.):	Klasse: 2	5F Gasser	Stoffnummer:
	UN-nummer: 1950 Aerosol		
IMDR (sjøtr.)	Klasse: 2,1	Side:	Emb.gruppe: EMS: F-D, S-U MFAG:
	Aerosol		
DGR:	Klasse: 2,1		
	Aerosol, brennbar		

15. REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

Klassifisering/merking:

Symboler:



F+ Ekstremt brannfarlig



Xi Irriterende

Risikosestninger:

R12	Ekstremt brannfarlig.
R20	Irriterer øynene.
R66	Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud
R67	Damp kan forårsake døsigheit og svimmelhet

Sikkerhetssetninger:

S2	Oppbevares utilgjengelig for barn.
S23	Unngå å puste inn damp
S26	Får man stoffet i øynene, skylk straks grundig med store mengder vann og kontakt lege
S29/56	Må ikke tømmes i kloakkavløp; ta hånd om dette kjemikaliet og dets emballasje og lever til godkjent avfallsbehandlingsanlegg.
S46	Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten
S51	Må bare anvendes på godt ventilerte steder.
S60	Dette kjemikaliet og dets emballasje skal behandles som farlig avfall.

Sprut aldri mot åpen ild eller glødende materiale.

Holdes unna gnistkilder.

Røyking forbudt.

Kan danne eksplosive gasser hvis ventilasjonen er utilstrekkelig.

Beholderen er utsatt for trykk.

Skal beskyttes mot sol og temperaturer over +50 °C.

Må ikke åpnes med makt, og skal ikke brennes etter bruk.

Sprut aldri mot åpen ild eller glødende materiale.

16. ANDRE OPPLYSNINGER

R-setninger Informasjon om innhold

R11	Meget brannfarlig
R12	Ekstremt brannfarlig.
R36	Irriterer øynene.
R66	Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud
R67	Damp kan forårsake døsigheit og svimmelhet

Informasjonen er basert på nåværende kunnskap. Dette skal imidlertid ikke tolkes som noen garanti for en spesifikk produkttegenskap og er heller ikke juridisk bindende.