

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 12-10-2009

Internt Nr: P0353

Erstatter dato: 31-10-2007

Simson MSR CA

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

- | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Godkendt for brug | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Godk. for lab. brug | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Modificeret af Bostik AB | <input type="checkbox"/> |

HANDELSNAVN **Simson MSR CA**

ANVENDELSESOMRÅDE

National producent/importør

Virksomhed	Bostik A/S
Adresse	Naverland 2
Land	Danmark
E-mail	flemming.lysgaard@bostik.dk
Telefon	+44841500
Fax	+44840419

Nødtelefon

+45 35 31 60 60/ 35 31 35
31

Bistandstype

Telefonnr. i nødssituationer

Opening Hours

2. FAREIDENTIFIKATION

HELSE

KLASSIFICERES IKKE SOM SUNDHEDSSKADELIGT. Under hærkning afdunder produktet små halter Metanol.

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Nr.	Stoffets navn	Reg.Nr.	EEC-Nr.	Cas-nr.	Konc. interval %	Fareklasse/Anm.
1	Gamma-aminopropyl-trimetoxisilan		2375115	13822-56-5	1 - 5	Xi,R36
2	Trimetoxivinylsilan		2204498	2768-02-7	1 - 5	Xn,R10 - R20

Tegnforklaring: T+=meget giftig, T=giftig, C=ætsende, Xn=sundhedsfarlig, Xi=irriterende E=eksplosiv, O=oxiderende, F+=yderst brandfarlig, F=meget brandfarlig, N=miljøfarlig, Kræft=kræftfremkaldende, Mut=mutagen, Rep=reproduktionstoksisk, Konc.=koncentration

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

INDÅNDING

Frisk luft og hvile.

HUDKONTAKT

Vask huden grundigt med sæbe og vand.

ØJENKONTAKT

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

INDTAGELSE

Skyl straks munden og drik rigelig vand. Fremkald ikke opkastning. Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet lavt, så der ikke kommer mveindhold i lungerne. Søg straks lægehjælp.

MEDICINSK INFORMATION

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes.

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 12-10-2009

Internt Nr: P0353

Erstatter dato: 31-10-2007

Simson MSR CA

5. BRANDBEKÆMPELSE

EGNET BRANDSLUKNINGSMIDDEL

Slukkes med skum, pulver, kuldioxid eller vandtåge.

PERSONLIGT VÆRNEUDSTYR VED SLUKNING AF BRAND

Luftforsynet åndedrætsværn mod sundhedsskadelige forbrændingsprodukter.

ANDEN INFORMATION

Ved brand dannes der carbonoxider.

6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

SIKKERHEDSTILTAG FOR AT BESKYTTE DET YDRE MILJØ

Undgå udslip i afløb, vandløb eller jord.

EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRÆNSNING OG OPRENSNING

Opsamles mekanisk.

7. HÅNTERING OG OPBEVARING

OPBEVARING

Opbevares utilgængeligt for børn. Skal opbevares på et tørt, køligt og godt ventileret sted. Opbevares i tætsluttende original emballage.

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Grænseværdier:

Navn:	ppm	mg/m ³	Anm.
Methanol**	200	260	-

**Afgives i små mængder under hærkning.

FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

Arbejdsplads og arbejdsmetoder skal udformes, så direkte kontakt undgås. Må kun bruges på steder med god ventilation.

ÅNDEDRÆTSVÆRN

Ved utilstrækkelig ventilation anvendes åndedrætsværn med filter til organiske dampe (type A).

ØJENVÆRN

Ved risiko for stænk benyttes tætsluttende beskyttelsesbriller/ skærm. Øjenbeskyttelse ved risiko for direkte kontakt eller stænk.

HÅNDVÆRN

Anvend beskyttelseshandsker (af fx. PVA).

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform	Pasta.
Farve	Se emballagen.
Opløselighed	Uhærdet produkt i mineralsk terpentin.

Fysiske og kemiske parametre

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Bemærkning
-----------	-------------	------------------	------------

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 12-10-2009

Internt Nr: P0353

Erstatter dato: 31-10-2007

Simson MSR CA

Flammepunkt	> 150 °C		
massefylde	1,4 g/cm ³		

10. STABILITET OG REAKTIVITET

MATERIALER, DER SKAL UNDGÅS

Stærke baser. Stærke syrer. Oxidationsfremmende middel

ANDEN INFORMATION

Stabil **under anbefalede** opbevarings- og håndteringsforhold.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

INDÅNDING

Afgiver under hærkning små mængder methanol, som på kort sigt kan virke irriterende.

HUDKONTAKT

Langvarig kontakt kan give irritation.

ØJENKONTAKT

Kan give irritation.

INDTAGELSE

Kan give opkastninger og mavesmerter.

12. MILJØOPLYSNINGER

ANDRE SKADEVIRKNINGER

Produktet klassificeres ikke som miljøfarligt i henhold til gældende kriterier og for os tilgængelig information.

Bionedbrydelighed:

Ikke biologisk let nedbrydeligt.

13. BORTSKAFFELSE

GENERELT

Det tørrede produkt kan behandles som almindeligt industriaffald. Uhærdet produkt skal håndteres som industriaffald. Ved håndtering af større mængder bør de lokale myndigheder kontaktes.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Kemikaliet er klassificeret som farligt gods: Ja Nej Ikke vurderet

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

EU-Etiket Nej Ja Ikke vurderet

Kodenummer

00-1

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 12-10-2009

Internt Nr: P0353

Erstatter dato: 31-10-2007

Simson MSR CA

16. ANDRE OPLYSNINGER



LEVERANDØRENS ANMÆRKNINGER

-

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSÆTNINGER

Nr.	R-Sætningstekst
R36	Irriterer øjnene.

ANDEN INFORMATION

Informationen på dette sikkerhedsdatablad er baseret på vores nuværende kendskab samt gældende EU- og national lovgivning. Produktet må ikke anvendes til andet end hvad den er specificeret til under punkt 1 uden først at have fået en skriftlig instruktion fra leverandøren. Det er altid brugeren som har det fulde ansvar for at følge kravene iht. gældende lovgivning. Informationen på sikkerhedsdatabladet er beregnet som en beskrivelse af sikkerhedskravene for produktet og ingen garanti for produktens egenskaberne.

Ved uheld og under henvendelse til sygehus eller læge, skal denne brugsanvisning altid medbringes.