

Sikkerhedsdatablad - Trip Trap Spritlak

1. Identifikation af produktet:

Produkt navn: Trip Trap Spritlak

Varetype:

Anvendelse: Lakering af gulve

Forholdsregler ved uheld/forgiftning: Medbring emballage eller produktet til lægen. Lægen kan få råd om behandling fra Giftinformationen på Bispebjerg Hospital, tlf. **+45 35 31 35 31**.

2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Farlige stoffer i henhold til dansk lovgivning (symbol og R-sætninger er for det rene stof). Ordlyd af R-sætninger - se punkt 16. Eventuelle flygtige stoffer er angivet i punkt 8 med PPM.

Indhold:	Vægt%:	Klassificering:
Ethoxypropanol CAS Nr.: 1569-02-4	21-26	R10
Nitrocellulose CAS Nr.: 9004-70-0	5-10	R11
Ethanol CAS Nr.: 64-17-5	35-45	R11

3. Fareidentifikation:

Væsentligste farer for mennesker og miljø: Produktet er klassificeret som farligt med F+R11. Produktet indeholder opløsningsmidler, som kan virke hudirriterende og som ved indånding i større mængder over længere tid kan give skader på centralnervesystemet. Meget brandfarligt.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt: I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Se også under punkt 1.

Indånding: Bring den tilskadede til frisk luft. Hvis utilpashed ikke ophører straks, kontaktes læge.

Øjenkontakt: Det opspilede øje skylles med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.

Hudkontakt: Huden afvaskes i rigeligt vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden med en fed creme. Hvis irritation ikke ophører, kontaktes læge.

Indtagelse: Fremkald IKKE opkastning. Lad den tilskadede drikke vand eller mælk og kontakt omgående læge.

Forbrænding: Skyl med vand, indtil smerterne er ophørt. Fjern under skylning tøj, som ikke er fastbrændt, fra det forbrændte område. Hvis lægebehandling er nødvendig, fortsættes skylningen, indtil læge overtager behandlingen.

5. Brandbekæmpelse:

Egnede slukningsmidler: Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder. Brand slukkes med kulsyre, skum, pulver eller vandtåge.

Slukningsmidler som ikke må anvendes:

Personlige værnemidler: Brug luftforsynet åndedrætsværn ved brand-slukning.

Særlige farer: Ved brand afgives giftige gasser (f.eks. kulmonoxid, nitrose gasser).

Generelt: Produktet er meget brandfarligt

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer: Undgå antændelseskilder. Rygning forbudt.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet: Ved spild til det ydre miljø kontaktes brandmyndighederne.

Metoder til oprydning: Større mængder spild tildækkes/opsuges med sand eller andet absorptionsmateriale. Dette behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13.

Generelt: Undgå at produktet løber ned i kloak.

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering: Man skal sikre sig, at der er god ventilation ved arbejde med produktet. Hvis det ikke er muligt, kan man midlertidigt bruge godkendt åndedrætsværn. Se pkt. 8. Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, kan man bruge beskyttelseshandsker. Se pkt. 8. Forurenet arbejdstøj fjernes straks.

Opbevaring: Produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt og velventileret sted.

Specielle miljøforanstaltninger: Må ikke anvendes i nærheden af antændelseskilder.

Brandfareklasse: 1-1

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger: God ventilation. Undgå antændelseskilder.

Åndedrætsværn: Hvis nødvendigt Luftforsynet åndedrætsværn

Handsker: Hvis nødvendigt 4H (eller lign. kvalitet)

CAS-nr: 1569-02-4

Indhold: Ethoxypropanol

Grænseværdier: 100 ppm (vejledende)

CAS-nr: 64-17-5

Indhold: Ethanol

Grænseværdier: 1900 mg/m³

Generelt: Overholdelse af grænseværdierne kan kontrolleres ved arbejdshygieniske målinger.

9. Fysiske og kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand: Flydende

Flammepunkt: < 21°C

VOC_{total}: 0,54kg/L

10. Stabilitet og reaktivitet:

Stabilitet: -

Forhold der skal undgås: Ved opvarmning afgives dampe, som kan antændes.

Materialer der skal undgås: Ved kontakt med stærke oxidationsmidler kan der ske en ophedning og dannelse af antændelige dampe.

11. Toksikologiske oplysninger:

(sundhedsfarlige egenskaber)

Indånding: Damp fra produktet virker irriterende på åndedrætsorganerne og kan medføre svimmelhed, hovedpine og almen utilpashed. Gentagen eller vedvarende udsættelse for produktet kan give skader på centralnervesystemet.

Hudkontakt: Produktet virker irriterende ved kontakt med huden. Produktet kan medføre eksem pga. den affedtende virkning.

Øjenkontakt: Produktet virker irriterende ved kontakt med øjnene

Indtagelse: Indtagelse vil medføre kvalme, ubehag og eventuelt opkast. Se også "Indånding".

12. Miljøoplysninger: Mobilitet: -

Farlighed i vandmiljøet: Ethanol skal ikke klassificeres som farlige for vandmiljøet i følge Miljøministeriets regler. For øvrige indholdsstoffer er der ikke tilstrækkelige data til en miljøklassificering.

Farlighed for andre økosystemer: Ikke tilstrækkelige data.

13. Bortskaffelse:

Generelt: Produktet betragtes som farligt affald.

Bortskaffelse: Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald.

Kemikalieaffaldsgruppe: H

Affaldstraktion: -

EAK-kode (affaldskatalog nr.): 08 01 12

14. Transportoplysninger:

ADR/RID:	Unnr.:	1170
	Klasse:	3
	Embalagegruppe:	II
	Farenr.:	-
IMDG:	Teknisk navn:	Ethanol Solution
	Unnr.:	1170
	Klasse:	3
	Embalagegruppe:	II
IATA:	EmS:	F-E, S-D
	Teknisk navn:	Ethanol solution
	Unnr.:	1170

15. Oplysninger om regulering:

Generelt: I overensstemmelse med Miljøministeriets "Bekendtgørelse nr. 329 af 16/05/2002 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter" samt Arbejdstilsynets "

Bekendtgørelse nr. 301 om fastsættelse af
Kodenumre" er produktet mærket som følger:

Indeholder:

Mærkning: (R11) Meget brandfarlig

Særlig mærkning: (S16) Holdes væk
fra antændelseskilder - Rygning forbudt.

(S33) Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet

MAL-kode:

3 – 1 Hvis det er nødvendigt at bruge åndedrætsværn, skal dette være
luftforsynet

Anvendelsesbegrænsninger: Må ikke anvendes af unge under 18 år
(lærlinge undtaget).

Krav til særlig uddannelse: Ingen

Besuden omfattet af følgende særlige bekendtgørelser: Bekendtgø-
relse om arbejde med kodenumererede produkter, nr. 302 af 13. maj
1993.



Ætsende

16. Andre oplysninger:

R10 Brandfarlig

R11 Meget brandfarlig

Afsluttende bemærkning:

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende
viden og på EU og national lovgivning.

Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Det er altid brugerens
ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne er
ingen garanti for produktets egenskaber.

Revideret: 20.01.2006

