

DATABLAD

TG BETONFORSEGLER

(Leverandørbrugsanvisning)

1. Handelsnavn **TG Betonforsegler**

Leverandør: TG-CLEAN ApS
Galoche Allé 9, Tårnbygningen
4600 Køge

Tlf.: +45 43908400
www.tg-clean.dk

2. SAMMENSÆTNING OG OPLYSNING OM KLASSIFICIERING

Cas-nr.	EU-nr.	Stofnavn	Vægt	Klassifikation
8052-41-3	232-489-3	Mineralsk Terpentin	50-75%	Cars2;R45 R10 Xn; R48/20-65

Note 1	Note 2
23	P

Kommentar til Note 1 (Fællesnoter)

1. Et organisk opløsningsmiddel
2. Et flygtigt stof

Kommentarer til note 2 (Anmærkning)

P. Indeholder mindre en 0,1 vægtprocent benzen

Klassificeret i henhold til listen over farlige stoffer af 3. juni 2002

3. FAREINDITIFIKATION

Supplerende oplysninger: Produktet er klassificeret som farlig ifølge EU-direktiv 1999/45/EC med senere ændringer.

4. FØRSTHJÆLP

Generelt: I tvivlstilfælde bør skadestue eller læge kontaktes. Medbring denne brugsanvisning eller emballage. Forsøg aldrig at få en bevidstløs person til at indtage noget.

Indånding: Bring den forulykkede ud i frisk luft. Hold personen varm og under opsyn. Hvis der er uregelmæssig vejrtrækning eller hvis åndedrættet ophører, så sørg for kunstigt åndedræt eller ilt fra uddannet personale. Bevidstløse læges i aflåst sideleje med hovedet lavt. Søg straks læge.

Hudkontakt: Fjern forurenet tøj. Vask den forurenede hud med rigelige mængder vand og sæbe. Hudrensemiddel kan bruges. Brug IKKE opløsningsmidler eller fortynder.

Øjenkontakt: Fjern eventuelle kontaktlinser, spil øjnene op og skyl grundigt med vand i mindst 15 min. Søg straks læge.

Indtagelse: Skyl munden grundigt med vand. Drik vand i rigelige mængder. Fremkald IKKE opkastning, søg straks læge.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Forholdsregler ved brand: Brand giver tæt sort røg. Fjern produktet hvis muligt eller hold det nedkølet med vandtåge. Lad ikke slukningsvand løbe ud i kloakker og vandløb.

Slukningsmidler: Alkoholresistent skum, kulsyre, pulver, vandtåge.

Ikke egnede slukningsmidler: Vandstråle.

Særlige farer v/eksponering: Udsættelse for nedbrydningsprodukter kan være sundhedsskadeligt.

Særlige pers. værnemidler: Brandbekæmpere bør bære åndedrætsværn med overtryk og et fuldstændigt aktionsudstyr.

6. FORHOLDSREGLER VED UHELD OG UDSLIP

Personlig beskyttelse:	Fjern om muligt alle antændelseskilder og sørg for god ventilation. Undgå at indånde dampe eller tåge. Læs også beskyttelsesforanstaltningerne i pkt. 7 og 8.
Miljøbeskyttelse:	Begræns og undgå spredning ved hjælp af sand, jord eller andre egnede barrierer at produktet kommer i kloak, grøfter eller vandløb. Må ikke hældes i afløb eller vandløb. Hvis produktet forurener søer, vandløb eller kloakker, skal det øjeblikkeligt anmeldes til de kommunale myndigheder.
Metoder til oprydning:	Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende materiale, og overføres til egnede affaldsbeholdere. Spild bortskaffes som kemikalieaffald. Se punkt 13. Rengør med rengøringsmidler, undgå opløsningsmidler.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Håndtering:	Dampene er tungere end luft og kan spredes langs gulvet. Dampene kan danne eksplosive blandinger med luft. Forebyg dannelsen af brandbare eller eksplosive blandinger. Minimer dampkoncentrationer. Må ikke opbevares og anvendes i nærheden af varme, gnister, åben ild eller andre antændelseskilder. Rygning forbudt. Elektriske installationer skal beskyttes i henhold til stærkstrømsreglementets bestemmelser. Produktet kan lades elektrostatisk. Anvend altid jordledning ved overførsel fra én beholder til en anden. Brugere bør anvende antistatisk fodtøj og tøj, og gulvene bør være ledende. Brug ikke gnistdannende værktøj. Undgå kontakt med hud og øjne. Undgå indånding af dampe og sprøjtetåger. Anvend et egnet beskyttelsesudstyr (se punkt 8).
Opbevaring: Opbevaring alternativ:	I tæt lukket original emballage, køligt, på et ventileret sted. Tørt, beskyttet mod sollys. Følg Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter (Klasse L-2) for oplagring af større mængder brandfarlige væsker. Må ikke opbevares ved temperaturer over 35 C. Må ikke opbevares og anvendes i nærheden af varme, gnister, åben ild eller antændelseskilder.
Må ikke opbevares med:	Holdes væk fra oxiderende kilder, fra stærke sure og basiske materialer. eller i nærheden af levnedsmidler, lægemidler, foderstoffer og lignende. Må ikke opbevares sammen med oxiderende materialer, stærkt sure og basiske materialer.
Brandfareklasse:	II-1, flammepunkt fra 21-55 grader C. Begge inklusive. Ej blandbar med vand.
Specifik anvendelse:	Se punkt 1
Krav til emballage:	Må kun opbevares i originalemballage. Åben emballage skal lukkes omhyggeligt, og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Klassificeret i henhold til listen over farlige stoffer af 28. september 2005

Stofnavn:	ppm	mg/m ³	Anm.
Terpentin, mineralsk max. 20 pct. aromater	25	145	-
Bemærkning: Forholdsregler ved brug:	"Terpentin, mineralsk, max. 20 pct. aromater" svarer til "mineralsk terpentin" i pkt. 2 Sørg for effektiv ventilation. Såfremt dette ikke er muligt, skal der anvendes åndedrætsværn som angivet nedenfor.		
Kontrolmetoder:	Luftovervågning kan bruges til at fastsætte ventilationskrav, og overholdelse af gældende eksponeringsgrænser for ansatte.		
Indånding:	Ved koncentrationer over de tilladte grænseværdier, skal egnet åndedrætsværn anvendes eller ved risiko for indånding af aerosoler eller sprøjtetåge.		
Hudbeskyttelse:	Anvend beskytteshandsker af nitril eller neopren ved længere tids brug eller gentagen påvirkning. Beskyttende creme kan beskytte de udsatte hudområder, men bør ikke påføres efter, at huden har været udsat for produktet.		
Øjenbeskyttelse: Beklædning:	Benyt tætsluttende beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk. Anvend beskyttende beklædning, så hudkontakt undgås.		

9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Materialeform:	Væske
Farve:	Farveløs
Lugt:	Terpentinlignende
Kogepunkt:	> 160 C
Flammepunkt:	> 40 C
Ekspløsningsgrænser:	0,6%-8,0%
Massefylde:	0,9-1,2 kg/l ved 20 C
Vandopløselighed:	Ikke blandbar med vand

10: STABILITET OG REAKTIVITET

Generelt:	Stabilt under normale forhold.
Forhold der skal undgås:	Holdes borte fra varme og direkte sollys.
Materialer der skal undgås:	Stærke oxidationsmidler, stærke syrer og stærke baser for at undgå eksotermisk reaktion
Farlige nedbrydningsmidler:	Kulmonoxid, kuldioxid, røg, nitrogenoxider.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Symptomer på kort sigt:

Indånding:	Ingen data. Udsættelse for opløsningsmiddeldampe i koncentrationer over de tilladte grænseværdier kan være skadelig for helbredet og forårsage irritationer i slimhinder og åndedrætssystem. Forgiftningssymptomer omfatter hovedpine, svimmelhed, træthed, muskelsvækkelse og i ekstreme tilfælde bevidstløshed.
Hudkontakt:	Irriterer huden. Organiske opløsningsmidler kan optages gennem huden og kan forårsage de samme symptomer som ved indånding.
Øjenkontakt:	Irriterer øjnene. Hvis produktet kommer i kontakt med øjnene kan det forårsage irritation og reversible skader.
Indtagelse:	Irriterer slimhinderne. Kan give opkastning og mavesmerter. Indført i lungerne kan produktet forårsage kemisk betinget lungebetændelse.

Symptomer ved langvarig eller gentagen kontakt:

Symptomer:	Gentagen eller længere tids kontakt med produktet kan medføre tab af hudens naturlige fedtlag, som kan medføre en ikke-allergisk kontakteksem og hudabsorption.
Alternativ:	Der er ingen data tilgængelig om selve produktet. Produktet er klassificeret som miljøfarlig i henhold til beregningsmetoden i Præparatdirektivet 1999/45/EC. Se i punkt 2 og 15 for yderligere information.

12: MILJØOPLYSNINGER

Generelt:	Ingen tilgængelige data. Må ikke hældes i afløb eller vandløb.
-----------	--

13: BORTSKAFFELSE

Bortskaffelse:	Spild og rester bortskaffes ifølge myndighedernes forskrifter for kemikalieaffald. Affaldsgrupper/fraktionskode: H – 03.21
----------------	---

EAK Koder:

EAK-kode:	Affaldsart:
080111	Farligt kemisk affald.

14. TRANSPORTINFORMATION

Klassificering: Ikke klassificeret som farligt gods under transport.

ADR (vej)/RID (bane)

Godsbetegnelse: Maling
UN Nr.: UN 1263
Klasse: 3

IMDG (sø)

UN Nr.: UN 1263
Hazard Label: 30
Packing Group: III
EMS: 3-05

IATA (fly)

UN Nr.: UN 1263
Hazard Label: 30
Packing Group: III

15: ØVRIGE OPLYSNINGER

Generelt: Klassificering og mærkning er foretaget i overensstemmelse med EU-direktiverne 67/548/EØF, 1999/45/EF, inklusive ændringer og påtænkte anvendelser.

Indeholder: Mineral terpentin.
Mærkning: Mærkningspligtig.

Risikosætninger:

R10: Brandfarlig

Sikkerhedsætninger:

S23: Undgå indånding af aerosoltåger.
S38: Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.
S51: Må kun bruges på steder med god ventilation.

Malkode: 2-1 (1993) Malkode for brugsklar blanding: Mal-tal

Krav til uddannelse: Der er ingen særlige krav, men brugeren skal kende Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenumererede produkter.

Anvendelsesbegrænsninger: Ingen særlige, bør dog kun anvendes af personer, der er bekendt med denne brugsanvisning og instrueret i arbejdets udførelse.

Særlige krav om alder: Må ikke bruges af unge under 18 år.

16. ØVRIG INFORMATION

Risikosætninger i henhold til pkt. 2:

R10: Brandfarlig.
R45: Kan fremkalde kræft.
R48/20: Farlig, alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding.
R65: Farlig, kan give lungeskade ved indtagelse.

Supplerende: Indholdet i dette sikkerhedsdatablad, er efter vor bedste overbevisning korrekt. Alle anbefalinger og forslag er givet uden garanti, idet brugsbetingelserne ikke kan kontrolleres af os. TG-CLEAN ApS fraskriver sig ethvert ansvar i forbindelse med brugen af disse data og anbefalinger.