

Sikkerhedsdatablad

Proofex LM 1K Poly

Revisionsdato: 06-09-2018

Internt nr.: 9-161

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Proofex LM 1K Poly

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anbefalede anvendelser: Dette sikkerhedsdatablad indeholder generel information vedrørende kemikaliet, men specifik instruktion og vejledning fremgår af produktets etiket og brugsanvisning.

SU: Bygge- og anlægsarbejde (SU19).

PC: Klæbestoffer, tætningsmidler (PC1)

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør

Firma: Fosroc A/S
Adresse: Industriparken 27
Skodborg
Post nr.: 6630
By: Rødding
Land: DANMARK
E-mail: fosroc.dk@fosroc.com
Telefon: +45 74 84 88 84

1.4. Nødtelefon

82 12 12 12 (Giftlinjen)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP-klassificering: Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

2.2. Mærkningselementer

Supplerende oplysninger

EUH208 Indeholder 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, &, 2-methyl-2H-isothiazol-3-one. Kan udløse allergisk reaktion.

2.3. Andre farer

Ingen kendte data.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

Stofkommentarer: Produktet indeholder: Bitumen

Sikkerhedsdatablad

Proofex LM 1K Poly

Revisionsdato: 06-09-2018

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:	Søg læge ved vedvarende ubehag.
Indtagelse:	Skyl munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurke.
Hudkontakt:	Vask huden med vand og sæbe.
Øjenkontakt:	Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge.
Generelt:	Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kendte.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandl symptomer.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:	Sluk med pulver, alkoholresistent skum eller kulsyre.
Uegnede slukningsmidler:	Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen kendte data.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Ingen kendte data.

Øvrig Information: Slukningsmidler vælges ud fra den omgivende brand.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel:	Hold uvedkommende væk.
For indsatspersonel:	Normal indsatsbeklædning svarende til EN 469 anbefales.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Lad produktet hærde. Produktet kan herefter skrubes af. Undgå fejning - brug støvsuger til opsamling af spild.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se punkt 8 for værnemiddelttype.
Se punkt 13 for bortskaffelse.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Alt arbejde skal foregå under effektiv ventilation. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde. Undlad at spise,

Sikkerhedsdatablad

Proofex LM 1K Poly

Revisionsdato: 06-09-2018

drikke eller ryge under arbejdet.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares ved temperatur mellem +5°C og +35°C.
Bør opbevares i tæt tillukket originalemballage. Undgå direkte sollys.

7.3. Særlige anvendelser

Ingen særlige anvendelser udover de i 1.2 identificerede anvendelser.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdi: Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

8.2. Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol: Brug værnemidler som angivet nedenfor.

Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse: Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

Personlige værnemidler, hudbeskyttelse: Brug særligt arbejdstøj.

Personlige værnemidler, håndbeskyttelse: Brug handsker.

Personlige værnemidler, åndedrætsværn: Ved sprøjtning/dannelse af sprøjtetåger: Brug åndedrætsværn.

Miljøeksponeringskontrol: Det skal sikres at lokale regler for udledning overholdes.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Pasta
Farve	Sort
Lugt	Lugtfri
Opløselighed	Blandbar
Eksplorative egenskaber	Ingen data
Oxiderende egenskaber	Ingen data

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning	11 - 11,5	ved +20°C
pH koncentrat	Ingen data	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	0 °C	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	~ 100 °C	
Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data	
Antændelsesgrænser	Ingen data	
Eksplisionsgrænser	Ingen data	
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	

Sikkerhedsdatablad

Proofex LM 1K Poly

Revisionsdato: 06-09-2018

Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Lugtærskel	Ingen data	

9.2 Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
Massefylde	0,8 - 0,85 g/cm ³	ved +20°C

Øvrig Information: VOC (flygtige organiske forbindelser): 0 %

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Produktet er ikke brandbart, men kan nære en brand på samme måde som ilt.

10.2. Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen kendte.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen kendte.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen ved de anbefalede opbevaringsforhold.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet - indtagelse: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Akut toksicitet - hud: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Akut toksicitet - indånding: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Hudætsning/-irritation: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Alvorlig øjenskade/-irritation: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Kimcellemutagenicitet: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Kræftisiko: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Reproduktionstoksicitet: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Sikkerhedsdatablad

Proofex LM 1K Poly

Revisionsdato: 06-09-2018

Enkel STOT-eksponering: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Gentagne STOT-eksponeringer: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Aspirationsfare: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Andre toksikologiske virkninger: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Ingen kendte data.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen kendte data.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen kendte data.

12.4. Mobilitet i jord

Ingen kendte data.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen kendte data.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen (BEK Nr 1309/2012). Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den lokale affaldsordning.

Affaldskategorier: 08 04 10 Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer: Ikke relevant.

14.4. Emballagegruppe: Ikke relevant.

14.2. UN- Ikke relevant.

14.5. Miljøfarer: Ikke relevant.

forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):

14.3. Transportfareklasse(r): Ikke relevant.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke relevant.

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL og IBC-koden

Ikke relevant.

Sikkerhedsdatablad

Proofex LM 1K Poly

Revisionsdato: 06-09-2018

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

PR-nr.: Ikke krævet.

Kodenummer: 00-3 (1993)

Autorisationer/begrænsninger: Ingen kendte.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig Information: Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Forkortelser: DNEL: Derived No Effect Level PNEC: Predicted No Effect Concentration PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: Very Persistent and Very Bioaccumulative STOT: Specific Target Organ Toxicity

Referencer til litteratur og datakilder: Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006 med ændringer.
Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer nr. 655/2018. Senest ændret ved nr. 986/2012. At-vejledning C.0.1 om grænseværdier for stoffer og materialer, August 2007.
Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald, med ændringer.

Anbefalet uddannelse: Et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

Klassificeringsmetode: Beregning på baggrund af farerne for de kendte bestanddele.

Kvalitetskontrol af SDS: Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger i vores besiddelse på datoen for udarbejdelsen og er givet under forudsætninger af, at produktet anvendes under de angivne forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.

Dokumentprog: DK