



SIKKERHEDSDATABLAD

Ifølge 453/2010 og 1272/2008

(Alle henvisninger til EU-forordninger og direktiver er forkortet til kun nummerbetegnelsen)

Udfærdiget 01-02-2015

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn FireFree® B722 Brandmastik

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes
Identificerede anvendelser Lukning efter gennemskydning i brandklassificerede vægge

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Selskab Scandi Supply A/S

Energivej 2

5492 Vissenbjerg

76244800

Telefon

Info@Scandisupply.dk

E-Post

www.ScandiSupply.dk

Hjemmeside

1.4 Nødtelefon

+45 23220568

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering efter 1272/2008

Denne blanding er ikke klassificeret som farlig, ved vurdering i henhold til 1272/2008.

Klassificering efter 1999/45/EG

Produktet er vurderet og er ikke klassificeret som farligt.

2.2. Mærkningselementer

Mærkningselementer ifølge 1272/2008

Farepiktogrammer Ikke anvendelig

Signalord Ikke anvendelig

Faresætninger Ikke anvendelig

Mærkningselementer ifølge 1999/45/EG

Se punkt 16.

2.3. Andre farer

Ikke relevant.

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Dette produkt er en dejagtig blanding.

3.2. Blandinger

Produktet indeholder ingen mærkningspligtige stoffer i sådanne koncentrationer, at de skal deklareres.

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Ved indånding

Lad den tilskadedekomne hvile på varmt leje med frisk luft; Ved vedvarende symptomer; opsøg læge.

Ved kontakt med øjnene

For sikkerheds skyld, skyl øjet med vand; Ved vedvarende symptomer; opsøg læge.

Ved hudkontakt

Almindelig vask af huden er tilstrækkelig; Ved vedvarende symptomer; kontakt læge.

Tilsmudset tøj tages af.

Ved indtagelse

Skyl først munden grundigt med rigeligt vand og spyt skyllevandet ud. Drik derefter mindst en halv liter vand. Kontakt lægen, hvis symptomerne varer ved.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Oplysninger om symptomer er ikke relevant eller savnes for dette produkt.

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

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1. Slukningsmidler

Slukkes med bekæmpelsesmiddel, beregnet til den aktuelle brand.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brænder under dannelse af røg, indeholdende sundhedsskadelige gasser (kuloxid og kuldioxid) samt, ved ufuldstændig forbrænding, aldehyder og andre irriterende stoffer.

Ikke brandfarlig.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Ved brand brug friskluftsmaske.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Brug egnede allergitestede beskyttelseshandsker.

Støvfilter IIB (P2) kan være nødvendig.

Ved udslip til vandløb, tilkald politi og brandvæsen, tlf. 112.

Indånd ikke produktet og undgå kontakt med hud og øjne.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

I begrænsede mængder kan produktet frigives til miljøet uden negative konsekvenser for miljøet. Store emissioner skal indberettes til redningstjenesterne og Miljøagentur.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Fejes forsigtigt sammen og samles op for affaldsforbrænding; Skyl derefter området med vand. Undgå produktstøv.

Forurenede produkt afleveres som kemikalieaffald og deklareres som "ikke farligt gods".

6.4. Henvisning til andre punkter

Ikke anvendelig

PUNKT 7: HÅNDTERING OG OPBEVARING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Anse midlet som muligt sundhedsskadeligt.

Spise, drik og ryg ikke i de rum, hvor dette produkt håndteres.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares tørt og køligt (frostfrit, men ikke over 30 °C).

Håndteres i lokale med moderne ventilationsstandard.

Opbevares i godt ventileret skab, ikke over øjenhøjde.

Må kun opbevares i den originale emballage.

7.3. Særlige anvendelser

Ikke relevant.

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1. Kontrolparametre

8.1.1 Nationale grænseværdier,

Samtlige ingredienser (se punktum 3) mangler hygiejniske grænseværdier.

8.2. Eksponeringskontrol

For at forebygge en arbejdsrisiko er det ikke nødvendigt at tage særlige hensyn til dette produkt, udover de generelle krav, der følger af EU-direktiv 89/391 samt national arbejdsmiljølovgivning.

Øjenbeskyttelse bør bruges ved risiko for direkte kontakt eller stænk.

Der behøves normalt ikke beskyttelseshandsker som følge af dette produkts egenskaber. Beskyttelseshandsker kan være nødvendige på grund af andre arbejdsforhold, f.eks. slitage, temperaturforhold eller mikrobiologiske farer. Meget følsomme personer kan anvende handsker med klassifikationen "Low Chemical resistant" eller "Waterproof" eller med dette piktogram.



Åndedrætsværn er kun nødvendigt i ekstreme situationer på arbejdspladsen. Kontakt Scandi Supply A/S.

Støvfilter IIb (P2) kan være nødvendig.

Begrænsning miljøeksposering, jf. punkt 12.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

a) Udseende	Form: pasta Farve: som leveres
b) Lugt	Ikke anvendelig
c) Lugttærskel	Ikke aktuelt
d) pH-værdi	8.2-8.8
e) Smeltepunkt/frysepunkt	Ikke aktuelt
f) Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ikke aktuelt
g) Flammepunkt	Ikke anvendelig
h) Fordampningshastighed	Ikke aktuelt
i) Antændelighed (fast stof, luftart)	Ikke aktuelt
j) Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser	Ikke aktuelt
k) Damptryk	Ikke aktuelt
l) Dampmassefylde	Ikke aktuelt
m) Relativ massefylde	1.58-1.64
n) Opløselighed	Ikke anvendelig
o) Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	Ikke aktuelt
p) Selvantændelsestemperatur	Ikke aktuelt
q) Dekomponeringstemperatur	Ikke aktuelt
r) Viskositet	Ikke aktuelt
s) Eksplosive egenskaber	Ikke aktuelt
t) Oxiderende egenskaber	Ikke aktuelt

9.2. Andre oplysninger

Ingen data til rådighed

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Produktet indeholder ingen stoffer, som kan føre til farlige reaktioner under normale håndterings – og anvendelsesforhold.

10.2. Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt under normale opbevarings - og anvendelsesforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte farlige reaktioner.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ikke opgivet

10.5. Materialer, der skal undgås

Ikke opgivet

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen ved normale forhold.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Almen eller uspecifik toksicitet

Produktet er ikke klassificeret som giftigt.

Akutte virkninger

Ikke klassificeret som akut-giftigt stof.

Sundhedsskadelighed

Produktet skal ikke klassificeres efter Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning mv.

Toksicitet ved gentagen dosering

Så vidt os bekendt er ingen kroniske virkninger rapporteret for dette stof.

Kræftfremkaldende egenskaber

Så vidt os bekendt er ingen cancerfremkaldende virkninger rapporteret for dette stof.

CMR-virkninger

Så vidt os bekendt er der ikke nogen mutagener, øvrige genetiske eller reproduktionstoksiske virkninger rapporteret for dette produkt.

Sensibilisering

Overfølsomhedsreaktioner kan ikke udelukkes hos følsomme personer.

Ætsende og lokalirriterende virkninger

Produktet er ikke ætsende. Let irritation kan ikke udelukkes hos følsomme personer.

Synergisme og antagonisme

Så vidt os bekendt er ingen synergistiske virkninger rapporteret for dette produkt eller nogen af dets ingredienser.

Påvirkning på omdømmet og andre psykiske virkninger

Så vidt os bekendt påvirker dette produkt ikke omgivelserne ved anbefalet brug.

Påvirkning på menneskets mikroflora

Indvirkning på menneskets mikroflora kan ikke påvises eller er ubetydelig.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1. Toksicitet

Dette produkt består af let nedbrydelige naturligt forekommende eller naturidentiske substanser fra hovedsagelig fornyelsesbare kilder, hvorved den globale miljøbelastningen kan anses som meget lille. I nærmiljøet kan mindre økologiske virkninger opstå ved store udslip.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Produktet er nedbrydeligt i naturen.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Dette produkt eller nogen af dets ingredienser akkumuleres ikke i naturen.

12.4. Mobilitet i jord

Produktet er blandbart med vand og er derfor mobilt på markområder og i vandmiljøer.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Der er ikke udført en kemikaliesikkerhedsrapport.

12.6. Andre negative virkninger

Ikke opgivet

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Affaldshåndtering for produktet

Produktet er ikke klassificeret som farligt affald.

Læg også mærke til lokale regler for bortskaffelse.

Se også Bekendtgørelse om affald (BEK nr 619 af 27/06/2000).

Genvinding af produktet

Dette produkt genbruges normalt ikke.

Transport af affaldet

Klasse J(0) - Ikke miljø- eller sundhedsskadeligt.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Dette produkt forventes kun at skulle transporteres ad vej eller jernbane og kun transportreglerne ADR/RID er således anvendelige. Hvis andre transportmidler skal anvendes, skal du kontakte udgiveren af dette sikkerhedsdatablad.

14.1. UN-nummer

Ikke farligt gods

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Ikke anvendelig

14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke anvendelig

14.4. Emballagegruppe

Ikke anvendelig

14.5. Miljøfarer

Ikke anvendelig

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke anvendelig

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke anvendelig

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

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

Ikke anvendelig.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Vurdering af stoffer og udarbejdelse af kemikaliesikkerhedsrapporter under 1907/2006 Bilag I er endnu ikke udført.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

16a. -

16b. Forklaring af forkortelser og akronymer anvendt i sikkerhedsdatabladet

Forklaringer af forkortelserne i afsnit 14

ADR Den europæiske konvention om international transport af farligt gods ad vej

RID Reglement for international transport af farligt gods med jernbane

