

# Sikkerhedsdatablad

## FibroTech Montagelim

Version 1.0

Udarbejdet: 30-03-2020



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

#### 1.1 Produktidentifikator

**Produktnavn:** FibroTech Montagelim.

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

**Anvendelse:** Lim.

#### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

**Firma:** TreeTops A/S  
Bavnevej 32,  
6580 Vamdrup  
Tlf.: 70 266 233

**Kontaktperson:** info@treetops.dk

**1.4 Nødtelefon:** 24-timers-nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje 82 12 12 12.

### PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

#### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen CLP nr. 1272/2008.

Produktet er ikke klassificeret som farligt.

#### 2.2 Mærkningselementer CLP nr. 1272/2008.

Ikke klassificeret.

#### Anden mærkning:

EUH210 Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

EUH208 Indeholder 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6]. Kan udløse allergisk reaktion.

#### 2.3 Andre farer.

Ingen andre kendte.

### PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

**3.1 Stoffer:** Produktet er en blanding.

#### 3.2 Blandinger:

Produktet indeholder ingen oplysningspligtige klassificerede stoffer.

## PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

- Generelt:** Ved tvivl eller fortsatte symptomer: Kontakt læge eller skadestue - medbring etiketten eller dette sikkerhedsdatablad. Ved bevidstløshed, placer personen i stabilt sideleje og ring 112.
- Indånding:** Flyt personen til frisk luft og hold personen under opsyn. I tilfælde af fortsat åndedrætsproblemer, søg lægehjælp.
- Hudkontakt:** Hud, der har været i kontakt med materialet vaskes straks med masser af vand. Fjern forurenede beklædning. Søg læge ved fortsat irritation.
- Øjenkontakt:** Fjern evt. kontaktlinser. Skyl straks øjnene i flere minutter med rigelige mængder lunkent vand. Sørg for at skylle under øvre og nedre øjenlåg. Søg læge ved fortsat irritation.
- Indtagelse:** Skyl munden med vand og spyt ud. Ved opkast eller fortsat ubehag, søg læge.

### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:

Ingen kendte.

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

Behandle symptomatisk.

## PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

### 5.1 Slukningsmidler:

**Egnet slukningsmidler:** Brug slukningsmidler i henhold til omgivelserne.

**Uegnede slukningsmidler:** Ingen kendte.

### 5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:

Ved brand kan der dannes farlige nedbrydningsprodukter: carbomonoxid, kuldioxid.

### 5.3 Anvisninger for brandmandskab:

Ved brandslukning skal luftforsyning åndedrætsværn anvendes, samt beskyttelsesdragt.

## PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

### 6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:

Brug personligt værneudstyr som angivet i punkt 8.  
Forurenede tøj tages af og vaskes, før det bruges igen.

### 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Må ikke komme i kloakanlæg/overfladevand/grundvand.

# Sikkerhedsdatablad

## FibroTech Montagelim

Version 1.0

Udarbejdet: 30-03-2020



### 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Mindre spild kan tørres op med klud eller lignende.

Større spild: inddæm og opsug med sand, jord eller andet ikke-brændbart materiale. Opbevares i egnet lukket beholder til bortskaffelse. Se punkt 13 for bortskaffelse. Slut rengør grundigt med masser af vand.

### 6.4 Henvisning til andre punkter:

Se punkt 8 for personlige værnemidler og punkt 13 for affaldsbehandling.

## PUNKT 7: HÅNDTERING OG OPBEVARING

### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering:

Undgå unødvendig eksponering. Se punkt 8 for personlige værnemidler. Hold beholder godt tillukket, når produktet ikke er i brug.

### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Opbevares i godt tillukket original emballage ved normal rum temperatur. Opbevares frostfrit i original beholdere.

### 7.3 Særlige anvendelser:

Bruges kun som oplyst punkt 1.2.

## PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

### 8.1 Kontrolparametre

#### Grænseværdier:

Produktet indeholder ingen stoffer med grænseværdier.

#### DNEL / PNEC:

-

### 8.2 Eksponeringskontrol

#### Tekniske foranstaltninger:

Sørg for god rum-ventilation. Brug evt. lokal udsugning ved damp,- eller tågedannelse.

#### Generel information:

Rygning, indtagelse af mad eller væske, samt opbevaring af tobak, mad og drikkevarer er ikke tilladt i arbejdslokalet. Vask hænder og andre udsatte områder med mild sæbe og vand før indtagelse af mad og drikke eller rygning, samt når de forlader arbejdet. Undgå kontakt med hud og øjne, samt indånding af damp/tåge.

#### Personlige værnemidler:

Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler. Se også kodenummerbekendtgørelse for yderligere info.

#### Åndedrætsværn:

Ikke nødvendigt ved normal brug.

#### Handsker:

Brug handsker. Handskerne skal være resistente over for produktet og bero på en samlet vurdering med hensyn til bl.a. eksponeringen over for andre produkter. Vælg handsker i samråd med handskeleverandøren. Anbefales Nitril handsker  $\geq 480$  min.

#### Øjenværn:

Brug sikkerhedsbriller. EN 166.

# Sikkerhedsdatablad

## FibroTech Montagelim

Version 1.0

Udarbejdet: 30-03-2020



**Hudværn:** Normale arbejdsklæder.

### Begrænsning af eksponering til miljøet:

Emissioner fra udlufts- eller arbejdsudstyr bør kontrolleres for at sikre, at de opfylder de juridiske krav for miljøbeskyttelse. Undgå udledning til miljøet.

## PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

<b>Konsistens:</b> Tykflydende	<b>Farve:</b> Varierende	<b>Lugt:</b> karakteristisk	<b>PH:</b> Ingen data	<b>Viskositet:</b> Ingen data
<b>Flammepunkt:</b> Ingen data	<b>Kogepunkt:</b> Ingen data	<b>Damptryk:</b> Ingen data	<b>Massefylde g/cm<sup>3</sup>:</b> 1,29	<b>Smeltepunkt:</b> Ingen data
<b>Antændelighed:</b> Ingen data	<b>Selvantændelighed:</b> Ingen data	<b>Ekspløsningsgrænser:</b> Ingen fare	<b>Opløselighed i vand:</b> Uopløselig	

### 9.2 Andre oplysninger:

Ingen.

## PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

**10.1 Reaktivitet:** Forekommer ingen farlig reaktivitet under normal forhold.

**10.2 Kemisk stabilitet:** Stabil under normale betingelser for opbevaring og brug.

**10.3 Risiko for farlige reaktioner:**  
Ingen kendte.

**10.4 Forhold der skal undgås:**  
Ingen specielle.

**10.5 Materialer der skal undgås:**  
Ingen data.

**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:**  
Ved brand kan der dannes farlige nedbrydningsprodukter: carbomonoxid, kuldioxid.

## PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

### 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger:

**Akut toksicitet:** Ikke klassificeret.

**Hudætsning/-irritation:** Ikke klassificeret.

**Alvorlig øjenskade/øjenirritation:** Ikke klassificeret.

**Respiratorisk** Ikke klassificeret.

# Sikkerhedsdatablad

## FibroTech Montagelim

Version 1.0

Udarbejdet: 30-03-2020



<b>sensibilisering eller hudsensibilisering:</b>	Indeholder dog 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6]. Kan udløse allergisk reaktion.
<b>Mutagenicitet:</b>	Ikke klassificeret.
<b>Kræftfremkaldende egenskaber:</b>	Ikke klassificeret..
<b>Reproduktionstoksicitet:</b>	Ikke klassificeret.
<b>Enkel STOT-eksponering:</b>	Ikke klassificeret.
<b>Gentagne STOT-eksponeringer:</b>	Ikke klassificeret.
<b>Aspirationsfare:</b>	Ikke klassificeret.
<b>Andre oplysninger:</b>	Ingen specielle.

### PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

<b>12.1 Toksicitet:</b>	Ikke klassificeret miljøskadelig.
<b>12.2 Persistens og nedbrydelighed:</b>	Indeholder stoffer der ikke er let biologisk nedbrydelige.
<b>12.3 Bioakkumulerings-potentiale:</b>	Indeholder stoffer med potentiale.
<b>12.4 Mobilitet i jord:</b>	Uløseligt i vand.
<b>12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:</b>	Dette produkt indeholder ingen PBT-/vPvB stoffer i henhold til REACH, bilag XIII >0,1 %.
<b>12.6 Andre negative virkninger:</b>	Ingen kendte. Indeholder ingen stoffer der er skadelig for ozonlaget.

### PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

<b>13.1 Metoder til affaldsbehandling:</b>	Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Vær opmærksom på at det er slutbrugerens ansvar at tildele korrekt affaldskode. Mulighed:
<b>EAK-kode:</b>	08 04 09 Klæbestof- og fugemasseaffald indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer.
<b>Rester af affald – Emballage:</b>	Godt tømte dunke/beholdere bortskaffes alt efter emballagemateriale: 15 01 02 Plastemballage, ellers bortskaf som selve produktet.

## PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke farligt gods.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 UN-nummer	-	-
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	-	-
14.3 Transportfareklasse	-	-
14.4 Emballagegruppe	-	-
14.5 Miljøfarer - MP	-	-
Andre oplysninger	-	-

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:

-

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

-

## PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

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

**Reguleret efter nationale og internationale regler:**

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1075 af 24. november 2011 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter. BEK nr. 1793 af 18/12/2015 Bekendtgørelse om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser). BEK nr. 1794 af 18/12/2015 Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører m.v. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 507 af 17. maj 2011, med ændringer. At-bekendtgørelse BEK nr. 1458 af 13/12/2019: Grænseværdier for stoffer og materialer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 908 af 27. september 2005 om foranstaltninger til forebyggelse af kræfttrikoen ved arbejde med stoffer og materialer, med ændringer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde, med ændringer. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald. Forsvarsministeriets bekendtgørelse nr. 17 af 4. januar 2010 om brandfarlige væsker. Bekendtgørelse nr. 48 af 13/01/2010 om affald. EU 830/2015. CLP 1272/2008. REACH 1907/2006. Kodenummerbekendtgørelsen.

**Yderligere information:** Mal-kode (1993): 00-1.

**15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:**

Kemikaliesikkerhedsvurdering er ikke udført for produktet.

# Sikkerhedsdatablad FibroTech Montagelim

Version 1.0

Udarbejdet: 30-03-2020



## PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

### Fulde ordlyd af H-sætninger:

-

### Andre oplysninger:

Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet på baggrund af nuværende information/regler. Brug ikke produktet sammen med andre produkter (med mindre det er tiltænkte anvendelse), og kun til nævnte anvendelse.

### Udarbejdet af:

SRS

[www.sds-sikkerhedsdatablade.dk](http://www.sds-sikkerhedsdatablade.dk)

---