

## SÄKERHETS DATABLAD

### BRANDFILT F1212, F1218

#### 1. Namn på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

Brandfilt	F1212, F1218
Användningsområde	Kväva brändhårdar
Importör	Deltronic Security AB
	EA Rosengrens Gata 4
	421 31 Västra Frölunda
	031-140 800
	info@deltronic.se
Nödnummer	112

#### 2. Farliga egenskaper

Korrekt klassificering	N/A
Korrekt märkning	N/A
Hälsa	Produkten är inte klassificerad som hälsofarlig.
Brand och Explosion	Produkten är inte klassificerad som brandfarlig.
Miljö	Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig.
Andra Faror	Se även avsnitt 5, 11 och 12.

#### 3. Sammansättning/Information om beståndsdelar

Kiseldioxid, SiO <sub>2</sub>	CAS-nummer: 7631-86-9	54.1±0.5
Aluminiumoxid, Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	CAS-nummer: 1344-28-1	14.6±0.4
Kalciumoxid, CaO	CAS-nummer: 1305-78-8	16.6±0.3
Magnesiumoxid, MgO	CAS-nummer: 1309-48-4	4.6±0.3
Bortrioxid, B <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	CAS-nummer: 1303-86-2	8.8±0.5
Bormonoxid, B <sub>2</sub> O	CAS-nummer: 12045-60-2	0.8
Järntrioxid, Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	CAS-nummer: 1309-37-1	0.57
Ämneskommentar:	Produkten är ren glasfiber som här smälts, spunnits och vävts in i en filt. Glasfibern består av de komponenter som anges ovan.	

#### 4. Åtgärder vid första hjälpen

Allmänt	Kontakta läkare i osäkra fall
Inandning	Inte möjligt under normal användning
Hudkontakt	Tvätta huden med tvål och vatten, irritation av glasfiber kan uppstå men återgår efter en tid.
Ögonkontakt	Skölj genast med rikliga mängder vatten i upp till 15 min. Avlägsna eventuella kontaktlinser och håll ögat vidöppet. Om symptom uppträder, kontakta läkare.
Förtäring	Mindre sannolikt, vid misstanke kontakta läkare

#### 5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel	Skum, Kolsyra & Pulver
Brand och explosionsrisker	Inte möjligt under normal användning
Personlig skyddsutrustning	Tvätta huden med tvål och vatten, irritation av glasfiber kan uppstå men återgår efter en tid.
Ögonkontakt	Skölj med rikliga mängder vatten i upp till 15 min. Avlägsna eventuella kontaktlinser och håll ögat vidöppet. Om symptom uppträder, kontakta läkare.
Förtäring	Mindre sannolikt, vid misstanke kontakta läkare

#### 6. Åtgärder vid oavsiktligas utsläpp

Miljöskyddsåtgärder	Förhindra utsläpp till avlopp, vattendrag och mark
Metod för rengöring	Hanteras enligt gällande regler för mekaniskavfallshantering

#### 7. Hantering och Lagring

Hantering	Inga restriktioner
Lagring	Avskilt från Starka oxidationsmedel

#### 8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen	Välj personlig skyddsutrustning i enlighet med gällande CEN-standarder och i samarbete med leverantören av personlig skyddsutrustning.
Andningsskydd	Inte relevant
Handskar	Undvik tunna bomullshandskar i övrigt fungerar alla andra.
Ögonskydd	Använd dammtäta skyddsglasögon vid risk för ögonkontakt.
Hudskydd	Ingen speciell rekommendation
Övrig information	Angiven skyddsutrustning är vägledande. En riskbedömning kan leda till andra krav. Möjlighet till ögonspolning bör finnas.

## 9. Fysikaliska och Kemiska egenskaper

Fysisk form	Fast ämne (fiber duk)
Lukt	Ingen
Färg	Silvervit
Löslighet i vatten	Olöslig
Relativ densitet	0,36-0,42 kg/m <sup>2</sup>

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Ämnen som skall undvikas	Starka oxidationsmedel
Stabilitet	Stabil från normal rumstemperatur upp över 550°C

## 11. Toxikologisk information (Övriga upplysningar om hälsofara)

Allmänt	Ingen hälsorisk angiven
Inandning	Ej relevant
Hudkontakt	Moderat irriterande
Ögonkontakt	Måttligt irriterande
Förtäring	Låg sannolikhet (brandfilt) kan ge illamående vid förtäring

## 12. Ekologisk information (Övriga miljöupplysningar)

Ekotoxicitet	Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig
Rörlighet	Olöslig i vatten
Persistens & Nedbrytningsbarhet	Innehåller endast oorganiska föreningar
Bioackumuleringsförmåga	Inga tecken på bioackumulation

## 13. Avfallshatering

EWC-kod	10 11 03 Glasfiberavfall
Produkten är klassificerad som farligt avfall	Nej
Specificera lämpliga metoder för avfallshantering	Deponeras på av kommunen godkänd plats för avfallshantering. EWC-kod är vägledande för sortering!

## 14. Transportinformation

Farligt gods	Nej
Annan relevant information	Inte farligt gods enligt FN, ADR/RID, IMDG & ICAO-TI regler.

Förpackning/Bandning	Staplade varor kan glida om otillräckligt bandade!!
----------------------	---

### 15.Gällande föreskrifter

Källförteckning, lagar & förordningar	<p>Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter KIFS 2005:7, gällande från 1 januari 2006.</p> <p>Ur Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH), Bilaga II: Säkerhetsdatablad.</p> <p>Arbetsmiljöverkets föreskrifter om Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar, AFS 2005:17 och senaste ändring AFS 2007:2 från 07.08.2007.</p> <p>Avfallsförordning, SFS 2001:1063.</p> <p>ADR/ADR-S (MSBFS 2009:2) samt RID/RID-S (MSBFS 2009:3)</p>
Annan relevant information	Säkerhetsdatabladet är utarbetat utifrån uppgifter erhållna av tillverkaren.

### 16.Annan information

Källor för utarbetandet av säkerhetsdatabladet	Kemisk sammansättning från leverantör
Revision	1.
Upplysningar om revisions förändringar	1. Release 2017-11-15
Ansvarig för säkerhetsdatablad	Deltronic Security AB