

## Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035**

Trykt dato: 17.08.2015

Katalog-nr.: 33

Side 1 af 5

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

#### 1.1. Produktidentifikator

Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035

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

Anvendelse af stoffet eller blandingen

Pasta

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

Firma:

Gade:

By:

Postboks:

Telefon:

e-Mail:

Kontaktperson:

e-Mail:

Internet:

**THÜRMER TOOLS**  
 Sophienlund Allé 5  
 3250 Gilleleje - Denmark  
 Tel. +45 7027 5727 - Vat. 3326 6626

#### 1.4. Nødtelefon:

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Blandingen er ikke klassificeret som farligt i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.

#### 2.2. Mærkningselementer

### PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

#### 3.2. Blandinger

##### Farlige komponenter

CAS-nr.	Kemisk betegnelse			Mængde
	EF-nr.	Indeksnr.	REACH-nr.	
	Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]			
68425-15-0	Polysulfides, di-tert-dodecyl			20 - < 25 %
	270-335-7			
	Aquatic Chronic 4; H413			

Fuld ordlyd af H- og EUH-sætninger: se under afsnit 16.

### PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

##### Generelt råd

Ved vedvarende lidelse: kontakt læge. Giv intet lægemiddel ved bevidstløshed eller krampe.

##### Hvis det indåndes

Bring offeret i frisk luft. Hold offeret varmt og lejret i hvilestilling.

# Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

## Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035

Trykt dato: 17.08.2015

Katalog-nr.: 33

Side 2 af 5

### I tilfælde af hudkontakt

Tilsmudset tøj tages straks af. Kommer stof på huden vaskes straks med vand og sæbe.

### I tilfælde af øjenkontakt

Kommer stoffet i øjnene, skyl straks det åbne øje 10 til 15 minutter under rindende vand. Søg øjenlæge.

### Ved indtagelse

Fremkald ikke opkastning.

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

#### Egnede slukningsmidler

Forstøvet vand. Slukningspulver. Kuldioxid. Skum.

#### Uegnede slukningsmidler

Hård vandstråle.

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

Ved brand kan der opstå:

Kuldioxid (CO<sub>2</sub>).

Kulmonoxid.

Kvælstofoxid (NO<sub>x</sub>).

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

I tilfælde af brand: Benyt selvstændig lukket iltbeholder.

## PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

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

Se beskyttelsesforholdsregler under punkt 7 og 8.

### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke komme i kloakaflob eller vandlob. Forhindre flademæssig spredning (f.eks. ved inddæmning eller flydespærre).

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

Bør opsamles med væskebindende materialer (sand, kisel, syre- og universalbinder).

Rens grundigt beskidte genstande og gulv under iagttagelse af miljøreglerne.

Renses med detergenter. Undgå opløsningsmidler.

## PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

#### Sikkerhedsinformation

Undgå dannelse af olieråge.

Må kun bruges på steder med god ventilation.

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

#### Andre informationer

Særlig fare for at skride ud ved udløbet/spildt produkt.

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

#### Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser

Hold emballagen tør og godt lukket for at undgå urenheder og absorbering af fugt.

Anbefalet lagringstemperatur: 5-40 °C

#### Samlagingshenvisninger

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

maksimale lagringstid: 3 Jahre / Years / Jaar

# Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

## Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035

Trykt dato: 17.08.2015

Katalog-nr.: 33

Side 3 af 5

### PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

#### 8.1. Kontrolparametre

#### 8.2. Eksponeringskontrol

##### Håndværn

Forebyggende beskyttelse af huden med beskyttelsessalve til huden.  
Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes.

##### Hudværn

Kemikaliebestandige sikkerhedssko. Tilmudset tøj tages straks af.  
Grundig rengøring af huden straks efter håndtering af produktet. Opstil hudbeskyttelsesplan.

##### Åndedrætsværn

Hvis tekniske udsugnings- og udluftningsforanstaltninger er umulige eller utilstrækkelige, skal der bæres åndedrætsværn.

### PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

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

Tilstandsform: Pasta  
Farve: brun  
Lugt: karakteristisk

	Metode
pH-værdien:	ikke oplyst
<b>Tilstand-ændringer</b>	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:	ikke oplyst
Flammepunkt:	250 °C DIN EN 57
Laveste Eksplosionsgrænser:	ikke oplyst
Højeste Eksplosionsgrænser:	ikke oplyst
Antændelsestemperatur:	320 °C ASTM E 659
Damptryk:	ikke oplyst
Relativ massefylde (ved 20 °C):	1 g/cm <sup>3</sup> ASTM D 1298
Viskositet/kinematisk: (ved 40 °C)	ikke oplyst ASTM D 7042

### PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

#### 10.4. Forhold, der skal undgås

Beskyt mod: hede.

#### 10.5. Materialer, der skal undgås

Følgende skal undgås: Oxidationsmidler, stærk. Syre.

#### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter: intet / ingen/intet / ingen

### PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

#### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

##### Andre informationer til godkendelser

Ingen særligt nævneværdige farer. Praktiske erfaringer.  
Bemærkningen er afledt af enkeltkomponenternes egenskaber.

## Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

### Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035

Trykt dato: 17.08.2015

Katalog-nr.: 33

Side 4 af 5

Klassificeringen blev foretaget efter blandingsdirektivets beregningsprocedure (1999/45/EF).

#### PUNKT 12: Miljøoplysninger

##### 12.4. Mobilitet i jord

i leveringstilstand: viskos

#### PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

##### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

###### Affaldsnummer - produktet efter brug

120112 AFFALD FRA FORMNING, TILDANNELSE SAMT FYSISK OG MEKANISK OVERFLADEBEARBEJDNING AF METAL OG PLAST; Affald fra formning, tildannelse samt fysisk og mekanisk overfladebearbejdning af metal og plast; Brugt voks og fedt  
Klassificeret som farligt affald.

#### PUNKT 14: Transportoplysninger

##### Landtransport (ADR/RID)

###### Andre relevante oplysninger (Landtransport)

Ikke begrænset

##### Indenrigsskibstransport (ADN)

###### Andre relevante oplysninger (Indenrigsskibstransport)

Ikke begrænset

##### Skibstransport (IMDG)

###### Andre relevante oplysninger (Skibstransport)

Ikke begrænset

##### Fly transport (ICAO)

###### Andre relevante oplysninger (Fly transport)

Ikke begrænset

#### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

###### EU oplysninger om regulering

###### Andre informationer

Produktet er ikke mærkningspligtigt efter EF-direktiver eller den respektive nationale lovgivning.

###### National regulativ information

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

###### Andre informationer

Varekode: 3403 1990

#### PUNKT 16: Andre oplysninger

##### Relevante H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)

H413 Kan forårsage langvarige skadelige virkninger for vandlevende organismer.

##### Yderligere information

Oplysningerne er baseret på vores nuværende viden. Dette giver dog ikke nogen sikkerhed for produktets egenskaber og fastlægger intet aftalt juridisk forhold.

# Sikkerhedsdatablad

101021/101035

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035**

Trykt dato: 17.08.2015

Katalog-nr.: 33

Side 5 af 5

*(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)*