

# SÄKERHETSDATABLAD

Enligt CLP/1272/2008  
2018-01-17 Lars Kristensson

## 1. Produktens och företagets namn

### 1.1 Produktnamn och Produktbenämning

Reaktiv Kallasfalt  
Lösningssmedelsfri Kallasfalt för lagning av hål och skador i asfalt och betong.

### 1.2 Tillverkare och leverantör

#### 1.2.1 Importör

GreenTechWorks AB  
Rävatofta 1495  
268 90 Svalöv  
Sverige

#### 1.2.2 Leverantör

GreenTechWorks AB  
Rävatofta 1495  
268 90 Svalöv telefon: 0708 709237

#### 1.2.3 Telefon nummer i nödfall

Giftinformationscentralen 112 (akut), 08 331231

## 2. Farliga egenskaper

### 2.1 Klassifiering av ämnen och blandningar enligt CLP 1272/2008 och EG 1999/45

Klassas ej som farlig produkt enligt CLP 1272/2008

Klassas ej som farlig enligt EG 1999/45  
Används kall

### 2.2 Märkningsuppgifter enligt CLP 1272/2008

Innehåller inga, varken för människor eller miljö, hälsovådliga eller skadliga ämnen. Innehåller inga lösningssmedel och härdar med vatten.

Faropiktogram, Farosymboler och Faroangivelser - inga.

### 3. Gula a Ugg} Hfb]b[ '#} a bYbUg' \_`Ugg]ZVWf]b[

Innehåller inga relevanta kvantiteter, varken för människor eller miljö, hälsovådliga eller skadliga ämnen. Härdar i kontakt med vatten.

### 4. Första hjälpen

- |     |                       |  |
|-----|-----------------------|--|
| 4.1 | <b>Generellt</b>      | visa detta blad för jourhavande läkare   |
| 4.2 | <b>Inandning</b>      | ---  |
| 4.3 | <b>Hudkontakt</b>     | Tvätta huden med tvål och vatten   |
| 4.4 | <b>Stänk i ögonen</b> | Skölj genast med vatten 10 – 15 min, håll ögonlocken brett isär och kontakta läkare om besvären kvarstår.                    |
| 4.5 | <b>Förtäring</b>      | Drick vatten eller mjölk, framkalla ej kräkning och sök läkare om mer än obetydliga mängder svalts eller om besvär kvarstår. |

### 5. Åtgärder vid brand

- |     |   |
|-----|---|
| 5.1 | Skum, pulver, koldioxid eller vattendimma. Vattenstråle kan sprida branden. |
|-----|---|

### 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- |     |                         |   |
|-----|-------------------------|---|
| 6.1 | <b>Personligt skydd</b> | Skyddshandskar och skyddsglasögon.              |
| 6.2 | <b>Miljö skydd</b>      | Förhindra utsläpp i avlopp, vattendrag och mark |
| 6.3 | <b>Övrigt</b>           | Valla in med sand eller jord och samla upp.     |

### 7. Hantering och lagring

- |     |                  |  |
|-----|------------------|--|
| 7.1 | <b>Hantering</b> | Produkten härdar i kontakt med fukt, undvik att hantera förpackningen så att fuktskyddet skadas. |
| 7.2 | <b>Lagring</b>   | Inga speciella krav men undvik kontakt med användningskällor                                     |

### 8. Personliga skyddsåtgärder – begränsning av exponering

- |     |                                   |  |
|-----|-----------------------------------|--|
| 8.1 | <b>Tekniska skyddsåtgärder</b>    | Inga speciella åtgärder måste vidtas. Undvik att äta, dricka eller röka under arbetet. |
| 8.2 | <b>Personlig skyddsutrustning</b> | Skyddshandskar och skyddsglasögon  |

### 8.3 Hygieniskt gränsvärde

Innehåller inga produkter där gränsvärde finns. Avger minimalt med CO2.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Form, Färg och lukt

Svart tjärliknande massa med karakteristisk lukt

### 9.3. Fysikaliska egenskaper

9.3.1 Kokpunkt ---

9.3.2 Fryspunkt ---

9.4 Flampunkt ---

9.6 Självantändningstemp produkten självantänder inte

### 9.8 Explosionsgränser

-undre --- produkten är ej explosiv

-övre ---

9.10 Ångtryck ---

9.11 Densitet 2,0 till 2,5 g/cm<sup>3</sup>

### 9.12 Löslighet

-vatten härdar i kontakt med vatten

-organiska ---

9.13 pH ---

## 10. Stabilitet och reaktivitet

10.1 Stabilt under rekommenderade förvarings- och hanteringsförhållanden.

## 11. Toxikologisk information

### 11.1 Inandning

Normalt föreligger ingen risk för inandning eftersom produkten hanteras i kallt tillstånd. Helt fri från lösningsmedel.

### 11.2 Hudkontakt

Långvarig kontakt kan orsaka irritation

### 11.3 Ögonkontakt

Kan orsaka sveda vid stänk i ögonen

### 11.4 Förtäring

Kan ge illamående vid förtäring

## 12. Ekotoxikologisk information

12.1 Ekotoxikologiska uppgifter finns ej tillgängliga för produkten som sådan. Innehåller inga ämnen med kända ekotoxikologiska effekter.

## 13. Avfallshantering

### 13.1 Produkt rester

Lämna för deponi enligt gällande lokala bestämmelser (bitumen asfalt).

### 13.2 Förpackning

Skall lämnas rengjorda för återvinning enligt gällande bestämmelser.

## 14. Transport information

14.1 ADR/RID ej klassat

### 14.3 Land transport

14.3.1 Klass ---

### 14.4 Sjö transport

14.4.1 Klass ---

## 15. Gällande bestämmelser

### 15.1 Etikettering

Produkten är ej klassificerad enligt Sprängämnesinspektionens och Kemikalieinspektionens föreskrifter om märkning och klassificering av brandfarliga respektive hälsofarliga produkter.

## 16. Övrig information

Ytterligare information

GreenTechWorks AB  
Telefon 0708 709237

email [info@green-tech-works.se](mailto:info@green-tech-works.se)