

SÄKERHETS DATABLAD

Enligt 2001/48/EG
2012-01-25 Lars Kristensson

1. Produktens och företagets namn

1.1 Produktnamn och Produktbenämning

Refug 2K komponent A
Reaktiv fogmassa för lagning av sprickor och fogar i asfalt och betong.

1.2 Tillverkare och leverantör

1.2.1 Tillverkare

Vialit Asphalt GesmbH & Co KG
Retierstrasse 78
A-5280 Braunau/Inn
Österrike

1.2.2 Importör / leverantör

GreenTechWorks AB
Pilfinksvägen 7
183 57 Täby telefon: 0708 709237

1.2.3 Telefon nummer i nödfall

Giftinformationscentralen 112 (akut), 08 331231

2. Sammansättningsuppgifter

2.1 Produkttyp

Kallapplicerad bitumenbaserad fogmassa för asfalt och betong

Reaktivt härdande med komponent B

2.2 Ämnenas klassificering

Innehåller inga, varken för människor eller miljö, hälsovådliga eller skadliga ämnen. Innehåller inga lösningsmedel och härdar med komponent B.

3. Farliga egenskaper

Klassas ej som hälsofarlig produkt

4. Första hjälpen

- | | | |
|-----|-----------------------|--|
| 4.1 | Generellt | visa detta blad för jourhavande läkare |
| 4.2 | Inandning | --- |
| 4.3 | Hudkontakt | Tvätta huden med tvål och vatten |
| 4.4 | Stänk i ögonen | Skölj genast med vatten 10 – 15 min, håll ögonlocken brett isär och kontakta läkare om besvären kvarstår. |
| 4.5 | Förtäring | 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 **Personligt skydd** Skyddshandskar och skyddsglasögon.
- 6.2 **Miljö skydd** Förhindra utsläpp i avlopp, vattendrag och mark
- 6.3 **Övrigt** Valla in med sand eller jord och samla upp.

7. Hantering och lagring

- 7.1 **Hantering** Produkten behöver ingen speciell hantering
- 7.2 **Lagring** Frostfritt, i övrigt inga speciella krav men undvik kontakt med antändningskällor

8. Personliga skyddsåtgärder – begränsning av exponering

- 8.1 **Tekniska skyddsåtgärder**
Inga speciella åtgärder måste vidtas.
- 8.2 **Personlig skyddsutrustning**
Skyddshandskar och skyddsglasögon

8.3 Hygieniskt gränsvärde

Innehåller inga produkter där gränsvärde finns.

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 62 grader

9.6 Självantändningstemp produkten självantänder inte

9.8 Explosionsgränser

-undre --- produkten är ej explosiv

-övre ---

9.10 Ångtryck 10 mbar vid 20 grader

9.11 Densitet 1,06 g per³

9.12 Löslighet

-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 EU, 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