

Shredder oil

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 - Produktbeteckning

Handelsnamn/beteckning Shredder oil
kemisk beteckning White mineral oil
Produkttyp Blandning

1.2 - Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

1.3 - Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

INTERACTION

Jean-Baptiste de Ghellincklaan 23, box 101
9051 Gent Belgium
Telefon : +32 9 380 8248; +32 9 380 8249
Webbplats info@interaction-connect.com

1.4 - Telefonnummer för nödsituationer

- Swedish Poisons Information Center. Tel: 112 – ask for Poisons Information" (in Swedish this will be: "112 – begär Giftinformation") Sweden

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 - Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

| | |
|----------------|--------------------|
| Not Classified | Inte klassificerad |
|----------------|--------------------|

2.2 - Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Signalord : ingen
Piktogram : ingen
Faroangivelser : ingen
Skyddsangivelser

| | |
|------|---|
| P101 | Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård. |
|------|---|

| | |
|------|-------------------------------|
| P102 | Förvaras oåtkomligt för barn. |
|------|-------------------------------|

| | |
|------|---------------------------------------|
| P103 | Läs noga och följ alla instruktioner. |
|------|---------------------------------------|

EUH -fraser : ingen

2.3 - Andra faror

AVSNITT 3: Sammansättning / Information om beståndsdelar

3.1 - Ämnen

Inte tillämplig

3.2 - Blandningar

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

Shredder oil

4.1 - Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

| | |
|--------------------------|--|
| <u>Vid inandning</u> | - Inga särskilda åtgärder behövs - Sörj för frisk luft. |
| <u>Vid hudkontakt</u> | - Tvätta genast med: Vatten - I alla oklara fall eller om symptom uppträder, skall medicinsk rådgivning tillkallas. |
| <u>Efter ögonkontakt</u> | - Sköljs genast försiktigt och noggrant med ögondusch eller vatten. - Vid ögonretningar uppsök en ögonläkare. |
| <u>Efter förtäring</u> | - Skölj munnen ordentligt med vatten. - Framkalla INTE kräkning. |

4.2 - De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

| | |
|---|----------------------------------|
| <u>Symptomen och effekterna - Vid inandning</u> | - Ingen information tillgänglig. |
| <u>Symptomen och effekterna - Vid hudkontakt</u> | - Ingen information tillgänglig. |
| <u>Symptomen och effekterna - Efter ögonkontakt</u> | - Ingen information tillgänglig. |
| <u>Symptomen och effekterna - Efter förtäring</u> | - Ingen information tillgänglig. |

4.3 - Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 - Släckmedel

| | |
|-----------------------------|--|
| <u>Lämpliga släckmedel</u> | - ABC-pulver - Koldioxid (CO ₂) - Skum - Släckningspulver |
| <u>Olämpliga släckmedel</u> | - Full vattenstråle |

5.2 - Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

| | |
|--|----------------------------------|
| <u>Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra</u> | - Ingen information tillgänglig. |
|--|----------------------------------|

5.3 - Råd till brandbekämpningspersonal

- Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 - Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

| | |
|--|---|
| <u>För annan personal än räddningspersonal</u> | - Använd personlig skyddsutrustning. - Sörj för tillräcklig ventilation. |
| <u>För räddningspersonal</u> | - Ingen information tillgänglig. |

6.2 - Miljöskyddsåtgärder

- Ingen information tillgänglig.

Shredder oil

6.3 - Metoder och material för inneslutning och sanering

Metoder och material för inneslutning - Ingen information tillgänglig.

Passande rengöringsprocedurer - Tas upp med vätskebindande material (sand, kiselgur, syrebindare, universalbindare).
- Tvätta med mycket vatten.

Olämpliga metoder - Ingen information tillgänglig.

6.4 - Hänvisning till andra avsnitt

- Bortskaffande: se avsnitt 13
- Personligt skydd: se avsnitt 8

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 - Skyddsåtgärder för säker hantering

Rekommendation - Speciella tekniska skyddsåtgärder är inte nödvändiga.

Råd om allmän arbetshygien - Ingen information tillgänglig.

7.2 - Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

- Ingen information tillgänglig.

7.3 - Specifik slutanvändning

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 - Kontrollparametrar

8.2 - Begränsning av exponeringen

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder - Ingen information tillgänglig.

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning - Lämpliga skyddskläder: laboratorierock



AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 - Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

| <u>Aggregationstillstånd</u> | <u>vätska</u> | <u>Utseende</u> | |
|------------------------------|----------------|------------------------|---------|
| <u>Färg</u> | <u>färglös</u> | <u>Lukt</u> | luktfri |
| Luktgräns | | Inga data tillgängliga | |
| pH-värde | | Inga data tillgängliga | |
| Smältpunkt | | Inga data tillgängliga | |
| Frys punkt | | Inga data tillgängliga | |
| Kokpunkt | | Inga data tillgängliga | |
| Flampunkt | | > 240 °C | |
| Avdunstningshastighet | | Inga data tillgängliga | |

Shredder oil

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| brandfarlighet | Inga data tillgängliga |
| Nedre explosionsgräns | Inga data tillgängliga |
| Övre explosionsgräns | Inga data tillgängliga |
| Ångtryck | < 0.1 hPa |
| Ångdensitet | Inga data tillgängliga |
| Relativ densitet | Inga data tillgängliga |
| Densitet | 0.872 g/cm ³ |
| Löslighet (Vatten) | Inga data tillgängliga |
| Löslighet (Etanol) | Inga data tillgängliga |
| Löslighet (Aceton) | Inga data tillgängliga |
| Löslighet (organiska lösningsmedel) | Inga data tillgängliga |
| Log KOC | > 4 |
| Självantändningstemperatur | Inga data tillgängliga |
| Sönderfallstemperatur | > 350 °C |
| Kinematisk viskositet | 95 mm ² /s |
| Viskositet, dynamisk | Inga data tillgängliga |

Partikelegenskaper

| | |
|-----------------|------------------------|
| Partikelstorlek | Inga data tillgängliga |
|-----------------|------------------------|

9.2 - Annan information

| | |
|--------------------------|------------------------|
| VOC-halt | Inga data tillgängliga |
| Minsta antändningsenergi | Inga data tillgängliga |
| Ledningsförmåga | Inga data tillgängliga |

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 - Reaktivitet

- Det här materialet anses vara icke-reaktivt under normala användningsförhållanden.

10.2 - Kemisk stabilitet

- Produkten är kemiskt stabil under rekommenderade lagrings-, användnings- och temperaturförhållanden.

10.3 - Risken för farliga reaktioner

- Ingen farlig reaktion vid hantering och lagring enligt föreskrifterna.

10.4 - Förhållanden som skall undvikas

- Ingen information tillgänglig.

10.5 - Oförenliga material

- Ingen information tillgänglig.

10.6 - Farliga sönderdelningsprodukter

- Bryts inte ned vid användning för avsedda ändamål.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 - Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Shredder oil

Akut toxicitet - Inte klassificerad

Toxicitet : Blandning

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| LD50 oral (rat) | Inga data tillgängliga |
| LD50 dermal (rat) | Inga data tillgängliga |
| LD50 dermal (rabbit) | Inga data tillgängliga |
| LC50 inhalation (rat) | Inga data tillgängliga |
| LC50 inhalation dusts and mists (rat) | Inga data tillgängliga |
| LC50 inhalation vapours (rat) | Inga data tillgängliga |

- Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Frätande/irriterande på huden - Inte klassificerad

Allvarlig ögonskada/ögonirritation - Inte klassificerad

Luftvägs-/hudsensibilisering - Inte klassificerad

Mutagenitet i könsceller - Inte klassificerad

Carcinogenicitet - Inte klassificerad

Reproduktionstoxicitet - Inte klassificerad

Specifik organtoxicitet –
enstaka exponering - Inte klassificerad

Specifik organtoxicitet –
upprepad exponering - Inte klassificerad

Fara vid aspiration - Inte klassificerad

11.2 - Information om andra faror

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 - Toxicitet

Toxicitet : Blandning

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| EC50 48 hr crustacea | Inga data tillgängliga |
| LC50 96 hr fish | Inga data tillgängliga |
| ErC50 algae | Inga data tillgängliga |
| ErC50 other aquatic plants | Inga data tillgängliga |
| NOEC chronic fish | Inga data tillgängliga |
| NOEC chronic crustacea | Inga data tillgängliga |
| NOEC chronic algae | Inga data tillgängliga |
| NOEC chronic other aquatic plants | Inga data tillgängliga |

- Ämnet/blandningen uppfyller inte kriterierna för akut vattentoxicitet enligt Förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP], Bilaga I.

12.2 - Persistens och nedbrytbarhet

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Biokemiskt syreförbrukning (BSB) | Inga data tillgängliga |
| Kemiskt syrebehov (COD) | Inga data tillgängliga |

Shredder oil

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| % of biodegradation in 28 days | Inga data tillgängliga |
|--------------------------------|------------------------|

- Ingen information tillgänglig.

12.3 - Bioackumuleringsförmåga

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Biokoncentrationsfaktor (BCF) | Inga data tillgängliga |
| Log KOC | > 4 |

- Ingen indikation för bioackumulationspotential.

12.4 - Rörlighet i jord

- Ingen information tillgänglig.

12.5 - Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

12.6 - Hormonstörande egenskaper

12.7 - Andra skadliga effekter

- Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 - Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallsbehandlingsmetoder - Bortskaffa avfallet enligt tillämplig lagstiftning.

Avledning av avloppsvatten - Ingen information tillgänglig.

Särskilda försiktighetsåtgärder för behandling av avfall - Ingen information tillgänglig.

Gemenskapen eller nationella eller regionala bestämmelser - Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1 - UN-nummer eller ID-nummer

Inte tillämplig

14.2 - Officiell transportbenämning

Inte tillämplig

14.3 - Faroklass för transport

Inte tillämplig

14.4 - Förpackningsgrupp

Inte tillämplig

14.5 - Miljöfaror

Inte tillämplig

14.6 - Särskilda skyddsåtgärder

Inte tillämplig

14.7 - Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Shredder oil

Inte tillämplig

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 - Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Ämnen REACH candidates Nej

Ämnen Annex XIV Nej

Ämnen Annex XVII Nej

VOC-halt Inga data tillgängliga

15.2 - Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning har gjorts för produkten - Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 16: Annan information

Versioner av SDS

| Version | Utgivningsdatum | Author | Beskrivning av ändringarna |
|---------|-----------------|--------|----------------------------|
| 1 | 7/1/2022 | | |

Texterna till de regulatoriska fraser

Not Classified | Inte klassificerad

*** **