

GERAFFINEERD VARKENSVET

MSDS FICHE - VEILIGHEIDSBBLAD

HANDELSNAAM : ZUIVERE REUZEL BAETEN

1. Identificatie van de stof of het preparaat en van de maatschappij

| | |
|-----------------------------------|--|
| Identificatie van de stof | : Geraffineerd Varkensvet |
| Chemische benaming | : Triglyceride van dierlijke vetzuren |
| CAS nummer | : 61789-99-9 |
| EINECS nummer | : 263-100-5 |
| Identificatie van de maatschappij | : BAETEN & C° N.V. |
| Adres | : Fortstraat 28, B-9290 OVERMERE |
| Telefoon | : 00 32 (0) 9 367 79 96 |
| Fax | : 00 32 (0) 9 367 83 53 |
| E-mail | : info@baetennv.be |
| Nummer voor noodgevallen | : BAETEN & C° N.V. : 00 32 (0) 93 67 79 96 |
| Officieel adviesorgaan | : Belgisch antigifcentrum : 00 32 (0) 70 24 52 45 |

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

| | |
|-----------------------|--------|
| Gevaarlijke stof(fen) | : geen |
|-----------------------|--------|

3. Risico's

| | |
|----------------------|--------|
| Belangrijke risico's | : geen |
|----------------------|--------|

4. Eerste hulp maatregelen

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Belangrijk - inslikken | : geen (voedingsmiddel) |
|---------------------------|-------------------------|

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Blusmiddelen | |
| - geschikte blusmiddelen | : koolzuur - poederblussers |
| - NIET GEBRUIKEN | : GEBRUIK NOOIT WATER |

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

| | |
|------------------------------------|--|
| Maatregelen na morsen / lekkage | |
| - op de grond (grote hoeveelheid) | : afdammen, laten stollen en verwijderen |
| - op de grond (kleine hoeveelheid) | : absorbeer het product met b.v. papier, zaagsel, enz. |
| - op het water | : laten stollen en verwijderen |
| Brand en explosiebeveiliging | : in vloeibare fase : vermijd de nabijheid van open vuur of vonken |

7. Hantering en opslag

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technische veiligheidsmaatregelen | : behandeling vloeibare fase gebeurt bij ca. 70 °C |
| Hantering | : pompen en darmen bestand tegen dierlijke vetten op temperatuur van 90 °C |
| Opslag | : opslagtanks met verwarmingsmogelijkheid |

GERAFFINEERD VARKENSVET

MSDS FICHE - VEILIGHEIDSBLAD

| | |
|--|--|
| 8. Maatregelen blootstelling / persoonlijke bescherming | |
| Persoonlijke beschermingsmiddelen | : veiligheidsschoenen – niet-doordringbare handschoenen Indien nodig warmtebestendige handschoenen |
| Industriële hygiëne | : handen en gelaat wassen met water en zeep na bewerken product |
| 9. Fysische en chemische eigenschappen | |
| Fysische toestand bij 20 °C | : vast - kneedbaar |
| Kleur | : wit |
| Geur | : neutraal |
| Smeltpunt | : 35 – 42 °C |
| Stollingstemperatuur | : 35 – 42 °C |
| Soortelijk gewicht bij 20 °C | : 0,924 – 0,930 |
| Viscositeit bij 60 °C | : 13 centipoise |
| Oplosbaarheid in water | : minder dan 10 mgr/liter |
| Vetzuurgehalte | : max. 0,10 % FFA |
| Rookpunt | : ca. 210 - 220 °C |
| Vlampunt | : ca. 250 °C |
| Temperatuur van zelfontbranding | : ca. 315 °C |
| 10. Stabiliteit en reactiviteit | |
| Gevaarlijke reacties | : stabiel onder normale omstandigheden |
| Verbrandings- en oxidatieproducten | : bij volledige verbranding met voldoende zuurstof wordt CO2 en water gevormd, bij onvolledige verbranding vormt zich bovendien CO, roet en gekraakte producten zoals aldehyden, ketonen |
| 11. Toxicologische informatie | |
| Orale opname | : niet giftig |
| Overige | : niet irriterend voor ogen en huid |
| 12. Ecologische informatie | |
| Biologische afbreekbaarheid | : het product is biologisch afbreekbaar |
| 13. Instructies voor de verwijdering | |
| Afvalverwijdering | : opruimen in overeenstemming met de bestaande reglementering door verbranding niet in de riolering of in bezinkputten noch in hun onmiddellijke nabijheid storten |
| 14. Informatie met betrekking tot het vervoer | |
| Overige | : in vloeibare fase vervoer in geïsoleerde verwarmbare tanks |
| 15. Overige informatie | |
| Verdere gegevens | : geen |