

# MuisStop

## Veiligheidsinformatieblad SDS-02/NL 1

### 1. Identificatie van het product en informatie

Handelsnaam	:	MuisStop
Toepassing	:	Weringspasta
Producent	:	Flexim International bv Buys Ballotstraat 6b 1704 SK Heerhugowaard
Distributeur	:	Q-chem B.V. De Trompet 1918 1967 DB Heemskerk Telefoon : 0251-233025 Fax : 0251-254405
Noodgevallen	:	Telefoon : 06-55808732

### 2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Samenstelling	:	MuisStop is samengesteld uit plantaardige oliën en polystyreen bolletjes
Toxiciteit	:	N.v.t.
Carcinogene stoffen	:	N.v.t.
Gevarenklasse	:	N.v.t.

### 3. Risico's

Geen

### 4. Eerste hulp maatregelen

Algemeen	:	Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen
Inhalatie	:	Geen eerste hulp nodig
Contact met de ogen	:	Geen eerste hulp nodig
Contact met de huid	:	Geen eerste hulp nodig
Opname door de mond	:	Geen eerste hulp nodig

## Veiligheidsinformatieblad SDS-02/NL 2

### 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

N.v.t.

### 6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van het product

Geen

Voorkom dat het product in de riolering of het oppervlaktewater terecht komt.

### 7. Hantering en opslag

Hantering : Na gebruik goed afsluiten. Bewaar het product koel en droog.

Opslag : Sla het product op bij een temperatuur tussen 0°C en 20°C.

### 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Technische veiligheidsmaatregelen : N.v.t.

Blootstellinglimieten : N.v.t.

Persoonlijke bescherming : N.v.t.

Bescherming van de ademhalingswegen : N.v.t.

Bescherming van de handen : N.v.t.

Bescherming van de ogen : N.v.t.

Bescherming van de huid : N.v.t.

### 9. Fysische en chemische eigenschappen

Vorm	: Pasta
Kleur	: Grijs
Vlampunt	: 300°C
Viscositeit (bij 20 °C)	: Niet aanwezig (hoog thixotropisch product)
Dichtheid (bij 20 °C)	: Niet bepaald
Dampdruk	: Niet bepaald
Onderste explosiegrens	: Niet bepaald
Kookpunt	: Niet bepaald
Smeltpunt	: Niet aanwezig
Oplosbaarheid in water	: Niet oplosbaar
pH-waarde	: Niet bepaald

### Veiligheidsinformatieblad SDS-02/NL 3

#### 10. Stabiliteit en reactiviteit

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven (zie rubriek 7) stabiel gedurende 2 jaar.

Geopend product droogt binnen enkele uren.

Polymerisatie : Geen

Corrosie : Geen

Te vermijden situaties : Geen

#### 11. Toxicologische informatie

Het product heeft geen classificatie betreffende gezondheidsrisico's.

Bevat geen pesticiden. Niet gebruiken voor consumptie.

#### 12. Ecologische informatie

Het product is niet giftig voor water- en bodemorganismen.

#### 13. Instructies voor verwijdering

Afval en lege verpakkingen afvoeren als niet bestrijdingsmiddelenafval.

#### 14. Informatie met betrekking tot het vervoer

ADR/RID : N.v.t.

IMDG : N.v.t.

ICAO : N.v.t.

#### 15. Wettelijk verplichte informatie

Etiketteringvoorschrift : N.v.t.

Symbolen : N.v.t.

Bevat : N.v.t.

R-zinnen : N.v.t.

S-zinnen : N.v.t.

#### 16. Overige informatie

De informatie in dit materiaal-veiligheidsblad is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en in overeenstemming met de nationale wetten en de wetten van de EG. Zonder voorafgaande schriftelijke instructies voor het gebruik, mag het product niet voor doeleinden worden gebruikt anders dan die zijn gespecificeerd onder rubriek 1.

Het is immer de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen. De informatie in dit blad is bedoeld als beschrijving van de veiligheidsvoorschriften die voor dit product gelden. Het dient niet te worden opgevat als een garantie betreffende de eigenschappen van ons product.