



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

RIETMELASSE

1. Identificatie van het product en de onderneming

Handelsnaam : Gefilterde rietmelasse, promolas
Identificatie van het product
-Aard van het product : rietmelasse
-Gebruik van het product : Voedermiddel
leverancier : Agriton BV (zie 'Voetnoot')
Telefoonnummer in geval van nood : zie 'Voetnoot'

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Bijproduct, bestaande uit het stroopachtige residu dat wordt verkregen bij het raffineren van rietsuiker.
Een donkerbruine viskeuze vloeistof met een zachte karamelachtige geur.

3. Identificatie van de gevaren

- Inademing : Niet van toepassing
- Contact met de huid : Kan lichte irritatie veroorzaken
- Contact met de ogen : Kan irritatie veroorzaken
- Inslikken : Geen onder normale condities

4. Eerste Hulp Maatregelen

- Huid : kan lichte irritatie veroorzaken, was de omgeving met water en zeep
- Ogen : kan irritatie veroorzaken, spoel het oog met water

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Niet van toepassing; niet brandbaar bij transport of morsen

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Geen onder normale condities.
Maatregelen ter bescherming van het milieu : Bioafbreekbaar, verhoogt BOD en COD - zie 12.
Reinigingsmethode : Morsvloeistof absorberen met zand, opscheppen in container voor verwerking. Kleine hoeveelheden met veel water sproeien in riolen bediend door waterzuiveringsinstallatie. Vermijd directe lossing in waterlopen of meren omwille van zijn hoge BOD. Indien dit gebeurt onmiddellijk lokale autoriteiten verwittigen.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

RIETMELASSE

7. Hantering and Opslag

Hantering : Vermijd contact met huid, ogen en kledij. Draag persoonlijke veiligheidsuitrusting.
Opslag condities: Bewaar in geventileerde tanks (staal, roestvrij staal, polyethyleen, PVC) bij omgevingstemperatuur. Vermijd microbiologische contaminatie of verdunning met water.

8. Maatregelen ter beheersing blootstelling / Persoonlijke bescherming

Persoonlijke bescherming : Geen onder normale condities
Inhalatiebescherming : Niet van toepassing
Hand bescherming : Niet vereist, butylrubber handschoenen aangeraden
Oog bescherming : Aansluitende veiligheidsbril wenselijk bij het ledigen van containers of vaten.

9. Fysiche en chemische eigenschappen

Fysische toestand bij 20°C	: Viskeuze vloeistof
Kleur	: Donkerbruin
Geur	: Zachte caramel
pH waarde	: Rond 5.0
Kookpunt (OC)	: >100
Vlampunt (OC)	: Niet van toepassing
Explosie grenzen in lucht	: Niet van toepassing
Densiteit bij 20°C (kg/l)	: 1.4-1.44
Viscositeit (centipoises) bij 20°C	: Tussen 1500-6000
Oplosbaarheid in water (% gewicht)	: Volledig oplosbaar
Dampspanning (hPa)	: Niet van toepassing

10. Stabiliteit and reactiviteit

Gevaarlijke ontbindingsproducten	: Verbranden kan CO ₂ , water en N componenten produceren
Te vermijden stoffen	: Sterke zuren en basen, oxiderende agentia
Microbiologische stabiliteit	: Stabiel, indien verdund met >5% water en bij warme temperaturen kunnen gisten, schimmels en sommige onschadelijke bacteriën (vb Lactobacillus spp) groeien.

Pathogenen groeien niet.

11. Toxicologische informatie

Acute toxiciteit	: Geen, niet toxisch
Chronische toxiciteit	: Geen



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

RIETMELASSE

12. Ecologische informatie

Er vallen geen significante nadelige effecten voor mens of dier van een accidentele vrijkoming van het product te verwachten. Er is geen LD50.

- COD (mgO₂/g ds) : Ongeveer 1100

- BOD (mgO₂/g ds) : Ongeveer 1000

- Ecotoxiciteit : Door zijn hoge BOD kunnen grote hoeveelheden die terecht komen in rivieren of meren tijdelijk de algengroei stimuleren en de opgeloste zuurstof doen dalen. Dit kan nadelige effecten hebben of sterfte bij vissen veroorzaken.

13. Instructies voor verwijdering

Productverwijdering : Zie Sectie 6

14. Informatie betreffende het vervoer

Er zijn geen bijzondere vereisten van toepassing

15. Wettelijke verplichte informatie

Wetgeving diervoeders : Voldoet aan de relevante wetgeving hieromtrent

Symbolen : Niet van toepassing

R en / of S zinnen : Niet van toepassing

16. Overige informatie

Dit veiligheidsinformatieblad werd opgesteld conform de richtlijn 2001/155/EU.

De hier verstrekte informatie is naar ons weten juist en volledig op datum van uitgifte van dit veiligheidsinformatieblad. De informatie betreft enkel het genoemde product en geeft geen garantie voor de kwaliteit en de volledigheid van het product, of voor het geval dat het product samen met andere producten of in enig ander proces gebruikt wordt. Het blijft de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich ervan te verzekeren dat de informatie van toepassing en volledig is m.b.t. het speciale gebruik dat hij van het product maakt.

Agriton BV wijst iedere verantwoordelijkheid af voor verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van deze gegevens.

Einde van document