

Veiligheidsinformatieblad

conform 91/155/EEG en ISO/DIS 11014

Handelsnaam : Bio Mos

1. Identificatie van het preparaat en de vennootschap/onderneming

Handelsnaam : Biomos
Artikelnummer : 5012
Leverancier : Bio Twin B.V.
Adres : Zuidkerkelaan 22
Postcode/Plaats : 1906 AC Limmen
Telefoonnummer : 072-5051100
Faxnummer : 072-5051050

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Overeenstemming met de EEG-richtlijnen dient dit produkt beschouwd te worden als een preparaat.

Ingrediëntendeclaratie volgens EEG-aanbeveling (89/542/EEG):

Samenstelling	Percentage
Kationogene oppervlakte-actieve stoffen	5 a 15%

Nadere omschrijving van de stoffen die verantwoordelijk zijn voor de gevaarsindeling van het preparaat:

Quaternaire ammoniumverbinding > 10 %

3. Risico's

Brandwonden. Inslikken van het produkt kan ernstige acute effecten veroorzaken.

4. Eerstehulpmaatregelen

Inademing : Bij prikkeling van de luchtwegen: breng het slachtoffer in de frisse lucht.

Huidcontact : Bij aanraking met de huid onmiddellijk met overvloedig water afspoelen. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

Oogcontact : Veroorzaakt verwondingen aan hoornvlies en oogleden. Spoel onmiddellijk zo lang mogelijk met zoveel mogelijk (lauw) water. Oogleden moeten van de oogbol verwijderd blijven voor een goede doorspoeling. Raadpleeg altijd een arts.

Inslikken : Mond laten spoelen, veel water laten drinken. Geen braken opwekken. Onmiddellijk arts waarschuwen.

5. Brandbestrijdingsmiddelen

Het produkt is niet brandbaar.

6. Maatregelen bij het per ongeluk vrijkomen van het preparaat

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Gevaar voor slippen. Gemorst produkt onmiddellijk opruimen. Voor persoonlijke bescherming zie Rubriek 8.
- Milieuvoorzorgsmaatregelen : Vermijd dat het produkt onverdund in het oppervlakte- en/of grondwater terecht komt.
- Manieren van opruimen : Spoel gemorst produkt met veel water weg.

7. Hantering en opslag

- Hantering : Aanraking met huid, ogen en kleding vermijden.
- Opslag : Buiten bereik van kinderen bewaren. Opslag als gevaarlijke stof en gescheiden van zuren. Vorstvrij bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- Algemene maatregelen : Neem voor het doseren en hanteren van dit produkt de gebruiksaanwijzingen in acht.
- Blootstellingsgrenswaarden : Er zijn geen blootstellingsgrenswaarden voor dit produkt vastgesteld.
- Beschermingsmiddelen
- Persoonlijke uitrusting : Draag speciale werkkleding.
- Adembescherming : Bij voldoende ventilatie is dit niet noodzakelijk.
- Handbescherming : Draag rubberen of PVC-handschoenen.
- Oogbescherming : Draag een goedsluitende veiligheidsbril.

9. Fysische en chemische eigenschappen

- Fysische toestand : Vloeibaar
- Kleur : Geel
- Geur : Zwak organisch (alcohol)
- pH : Ca. 7
- Alkaliteit : Geen
- Kookpunt/kooktraject : > 100 °C
- Smeltpunt/smelttraject : < 0 °C
- Ontledingstemp. : Onbekend
- Soortelijke massa : 1,0 kg/m³
- Explosieve eigenschappen : Geen
- Oxyderende eigenschappen : Geen
- Viscositeit : < 100 mPas
- Oplosbaar in water : Onbeperkt
- Vlampunt : Niet brandbaar

10. Stabiliteit en reactiviteit

- Stabiliteit : Het produkt is onder normale omstandigheden minimaal 6 maanden stabiel.
- Te vermijden omstandigheden : Zie Rubriek 7.
- Te vermijden stoffen : Geen.

11. Toxicologische informatie

Dit produkt wordt op grond van zijn in Rubriek 2 genoemde samenstelling ingedeeld als bijtend.

Toxicologische effecten	:	
Inhalatie	:	Kan irritatie aan de luchtwegen veroorzaken bij verspreiden.
Huidcontact	:	Veroorzaakt brandwonden.
Oogcontact	:	Veroorzaakt verwondingen aan hoornvlies en oogleden.
Inslikken	:	Veroorzaakt beschadigingen, o.a. aan de slokdarm.

12. Ecologische informatie

De in dit produkt gebruikte oppervlakte-actieve stoffen zijn voor 99 % biologisch afbreekbaar volgens OECD Test Guideline 301B (OECD, Paris, 1981).

13. Instructies voor verwijdering

Produkt	:	Het eventuele restant met veel water wegspoelen.
Verpakking	:	Gespoelde verpakking kan worden behandeld als normaal afval.
Nationale regelgeving	:	Restanten van dit produkt en ongespoelde verpakking zijn chemisch afval: zie BACA; STb 247 (1991).

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

UN-nummer	:	1903
Land (Spoor/weg) (RIR/ADR)	:	
RIR/ADR, klasse opsommingscijfer	:	8.66c
Gevaarsidentificatienummer	:	UN 1903
Juiste verzendnaam	:	Geen
Transportgevaarskaart	:	8,C9 VG =II LQ code 22

15. Wettelijk verplichte informatie

Produktsort	:	Bijtzeep
Etikettering volgens de Wet Milieugevaarlijke stoffen, met gebruikmaking van de calculatiemethode.		
Gevaarssymbool	:	C Bijtend
Tekst	:	Geen
Waarschuwingzinnen	:	R34 Veroorzaakt ernstige brandwonden.
Veiligheidsaanbevelingen	:	S26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
	:	S39 Een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht dragen.
CTB/Desinfectiemiddel	:	Draag geschikte handschoenen. Bij aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

16. Overige informatie

De in dit veiligheidsinformatieblad verstrekte gegevens zijn overgenomen en/of vertaald vanaf de informatie van de fabrikant en/of grondstoffenleveranciers en zijn zover ons bekend juist op de aangegeven uitgiftedatum. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als handleiding voor het veilig hanteren, gebruik, opslag, verwerking, vervoer, verwijderen en vrijkomen. Deze informatie mag niet beschouwd worden als een garantie of aanduiding van de kwaliteit. De informatie heeft alleen betrekking op het hierin vermelde produkt en is niet zonder meer geldig wanneer het samen met andere produkten of in enig ander procédé wordt gebruikt, tenzij dit uitdrukkelijk in de tekst wordt vermeld. Wij aanvaarden geen enkele verantwoordelijkheid voor de gevolgen, daar de toepassing buiten onze controle staat. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit blad, zonodig in aangepaste vorm door te geven aan personeel en belanghebbenden.