

# Veiligheidsinformatieblad

conform 91/155/EEG en ISO/DIS 11014

Handelsnaam : **Indufoam**

## 1. Identificatie van het preparaat en de vennootschap/onderneming

Handelsnaam : Indufoam  
Artikelnummer : 3024  
Leverancier : Bio TwinB.V.  
Adres : Langebuurt 9  
Postcode/Plaats : 1911 AS Uitgeest  
Telefoonnummer : 0251-671116  
Faxnummer : 0251-650735

## 2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

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

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

Samenstelling	Percentage
Niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen	5 à 15 %
Anionogene oppervlakte-actieve stoffen	< 5 %
Fosfonaten	< 5 %
Fosfaten	< 5 %

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

Natriumhydroxide > 0,5 % < 2 %

## 3. Risico's

Het produkt is irriterend voor de ogen en de huid.

## 4. Eerstehulpmaatregelen

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

Huidcontact : Roodheid. Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water. Indien roodheid aanhoudt arts waarschuwen.

Oogcontact : Spoel onmiddellijk zo lang mogelijk met zoveel mogelijk (lauw) water. Oogleden moeten van de oogbol verwijderd blijven voor een goede doorspoeling. Indien irritatie aanhoudt een arts raadplegen.

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 : Er zijn voor dit produkt geen bijzondere maatregelen vereist.
- Opslag : Buiten bereik van kinderen bewaren. 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 : Heldere vloeistof
- Kleur : Blauw
- Geur : Geurloos
- pH : 13
- Alkaliteit : 2 g als NaOH/100 g vloeistof
- Ontledingstemperatuur : Onbekend
- Soortelijke massa : 1,00 kg/m<sup>3</sup>
- Explosieve eigenschappen : Geen
- Oxyderende eigenschappen : Geen
- Viscositeit : < 100 mPas
- Oplosbaar in water : Onbepakt
- Kookpunt/kooktraject : > 100 °C (tot pH 10)
- Smeltpunt/smeltraject : < 0 °C
- Vlampunt : Niet brandbaar

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

- Stabiliteit : Het produkt is onder normale omstandigheden 6 maanden stabiel.
- Te vermijden stoffen : Produkt niet mengen met andere reinigingsmiddelen.

## 11. Toxicologische informatie

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

Toxicologische effecten	:	
Inhalatie	:	Prikkeling van de luchtwegen.
Huidcontact	:	Irriterend. Produkt werkt sterk ontvettend.
Oogcontact	:	Irritatie voor de ogen.
Inslikken	:	Irritatie voor de slokdarm. Produkt kan misselijkheid, buikpijn en diaree veroorzaken.

## 12. Ecologische informatie

De in dit produkt gebruikte oppervlakte-actieve stoffen zijn voor 95 % 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	:	Geen
Land (Spoor/weg) (RIR/ADR)	:	Geen bijzondere regelgeving van toepassing.
Binnenwater vervoer (ADNR)	:	Geen bijzondere regelgeving van toepassing.
Zee (IDMG)	:	Geen bijzondere regelgeving van toepassing.

## 15. Wettelijk verplichte informatie

Produktsoort	:	Licht Alkalisch > 0,5 % < 2 %
Etikettering volgens de Wet Milieugevaarlijke stoffen, met gebruikmaking van de calculatiemethode.		
Gevaarssymbool	:	Xi Irriterend
Tekst	:	Bevat: Natriumhydroxide
R-zinnen	:	36/38 Irriterend voor de ogen en de huid.

## 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.