

Veiligheidsinformatieblad

Datum van de druk: 03-01-2012

Herziening van:

Agialube BioCleaner

1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de onderneming

- Informatie over het product
- Handelsnaam: Agialube BioCleaner
- Artikelnummer: 074
- Toepassing van de stof / van de bereiding: -
- Fabrikant/leverancier:

GVG Oliehandel BV
De Vlotkampweg 77
6545 AE Nijmegen
0031 (0) 24 675 4361

- Inlichtingengevende sector: Product safety department - 0031 (0) 24 675 4361
- Inlichtingen in noodsituatie: 0031 (0) 24 675 4361 (9 tot 16 uur, maandag t/m vrijdag)

2. Identificatie van de gevaren

01. Meest belangrijke gevaar

Gevaarsomschrijving

R36/38 Irriterend voor de ogen en de huid

02. Bijzondere gevaren

- Geen bijzondere gevaren bekend.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

01. Ingrediënten declaratie

In overeenstemming met de EEG-richtlijn dient dit product beschouwd te worden als een preparaat. Ingrediëntendeclaratie volgens EEG-aanbeveling (89/542/EEG) :

Samenstelling	Percentage
Niet ionogene oppervlakte actieve stoffen	>= 5% en < 15%
Fosfaten	< 5%
Fosfonaten	< 5%

02. Samenstelling

Gevaarlijke bestanddeel	Concentratie	Cas-nummer.	EEG-nummer.
2-Butoxyethanol Etiket Symbool Xn R-zinnen	5,0 - 10,0% R20/21/22, R36/38	111-76-2	203-905-0
2-Aminoethanol Etiket Symbool C R-zinnen	1,0 - 5,0% R20/21/22, R34	141-43-5	205-483-3
Vetalcohol(C9-C11)EO(5-15)ethoxylaet Etiket Symbool Xn R-zinnen	1,0 - 5,0% R22, R41	68439-46-3B	POLYMER

03. Bijzondere bestandsdelen (sensibiliserende stoffen of conserveermiddelen)

(R)-p-mentha-1,8-dieen

4. Eerstehulpmaatregelen

Inademing.

- Bij prikkeling van de luchtwegen, breng het slachtoffer in de frisse lucht.

Huidcontact.

- Bij eventuele irritatie van de huid spoelen met water.

Oogcontact.

- Product is irriterend voor de ogen. Spoelen met lauw water. De oogleden moeten van de oogbol verwijderd blijven voor een goede doorspoeling.

Indigestie.

- Mond laten spoelen met water. Veel water laten drinken, geen braken opwekken.

Arts raadplegen.

- Indien de irritatie aanhoudt of men zich onwel voelt een arts raadplegen. En indien mogelijk hem het etiket tonen.

Advies voor arts.

- Geen bijzonderheden.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Brandbaarheid van het product.

- Product is niet brandbaar.

Toegepaste blusmethode en blusmiddelen.

- Watersproeistraal
- Waterstraal
- Poeder.
- Schuim.
- A.F.F.F
- Kooldioxide (koolzuur).

Bijzondere gevaren bij brand.

- Geen

6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen.

- Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opruimen.

Voor persoonlijke bescherming zie Rubriek 8.

Milieuvoorzorgsmaatregelen.

- Vermijd dat het product in het oppervlakte- en of grondwater terecht komt.

Manieren van opruimen.

- Spoel gemorst product weg met veel water in het riool.

7. Hantering en opslag

Hantering.

- Aanraking met de huid en kleding vermijden.
- Er zijn voor dit product geen bijzondere maatregelen vereist.

Opslag.

- Producten in goed gesloten verpakking bewaren.

Veiligheidsinformatieblad

Datum van de druk: 03-01-2012

Herziening van:

Bijzondere eisen.

- geen

Overige informatie.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Algemene maatregelen.

- Neem voor het doseren en hanteren van dit product de gebruiksaanwijzingen in acht.

Huid- en lichaamsbescherming.

- De normale voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van reinigingsmiddelen dienen in acht genomen te worden.

Beschermingsmiddelen.

- Draag chemicaliën beschermende kleding.

Adembescherming.

- Onder normale omstandigheden is adembescherming niet noodzakelijk.

Handbescherming.

- Het dragen van handschoenen is noodzakelijk als men overgevoelig is voor reinigingsmiddelen.

Oogbescherming.

- Dragen van een bril wordt geadviseerd.

Voorkoming van inslikken.

- Niet eten of roken tijdens het werken met het product.

Blootstellingsgrenswaarde

- Er zijn voor dit product geen blootstellingsgrenswaarden vastgesteld.

Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden.

Stofnaam	MAC Ceiling val	MAC TGG 8	MAC-TGG 15
2-Butoxyethanol		100 mg/m ³	246 mg/m ³ *
2-Aminoethanol		2,5 mg/m ³	7,6 mg/m ³ *

(*) Product wordt gemakkelijk door de huid opgenomen.

9. Fysische en chemische eigenschappen

01. Fysische en chemische constante

Aggregatie : Vloeibaar.

Kleur : Product is ingekleurd.

Geur : Geparfumeerd.

Oplosbaarheid in water : Goed oplosbaar.

Soortelijke massa(kg/l)Ca. : 1,02

Kookpunt / Kooktraject : > 100°C

Smeltpunt / Smelttraject : < 0°C

02. Bijzondere eigenschappen

pH-waarde : 9 - 11

Vlampunt : N.v.t.

Ontledingstemperatuur : N.v.t.

Explosief. : N.v.t.

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit.

- Het product is onder normale omstandigheden stabiel.

Te vermijden omstandigheden.

- Zie rubriek 7.

Te vermijden Stoffen.

- Het product niet mengen met andere reinigingsmiddelen.

Gevaarlijke ontledingsproducten.

- Geen informatie bekend.

11. Toxicologische informatie

Acute toxiciteit.

- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.

Overige toxicologische informatie.

- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.

Overige informatie.

- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.

12. Ecologische informatie

De biologische afbreekbaarheid van de gebruikte oppervlakte-actieve stoffen in dit product voldoen aan de detergentenverordening (EG 648/2004).

01. Wassergefahrgungsklasse (WGK) alleen Duitsland

Wassergefahrgungsklasse : 1

02. Waterbezwaarlijkheid (ABM)

Classificering en inspanningsverplichting Wet verontreiniging oppervlaktewateren

- {11} Weinig schadelijk voor in water levende organismen.
- Saneringsinspanning B.

13. Instructies voor verwijdering

Algemeen.

- Zie rubriek 6.
- Er bestaat geen uniforme EG regeling voor de verwijdering van chemicaliën of afvalstoffen en de verpakking hiervan. Chemisch afval is doorgaans speciaal afval. De verwijdering hiervan dient in overeenstemming te zijn met de plaatselijke en landelijke overheidsvoorschriften. Wij adviseren u in voorkomende gevallen contact op te nemen met de desbetreffende bevoegde instantie in uw regio.

Product.

- Geringe restanten met veel water wegspoelen.

Verpakking.

- Gespoelde verpakking kan worden behandeld als normaal afval.

Nationale en/of Europese wetgeving

- Restanten van dit product en ongespoelde verpakking zijn chemisch afval Conform de besluiten 2001/118/EG, 2001/119/EG en 2001/573/EG

Veiligheidsinformatieblad

Datum van de druk: 03-01-2012

Herziening van:

Afval code.

- 06 01 99 of 06 02 99: Niet elders genoemd afval, afhankelijk van pH.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

01. Vervoer over land

ADR-klasse :

Verpakkingsgroep :

- Geen gevaarlijke stof tijdens vervoer over land.

15. Wettelijk verplichte informatie

01. Etiket Symbool

Xi

02. Waarschuwingzinnen (R-zinnen)

R36/38 Irriterend voor de ogen en de huid

03. Veiligheidsaanbevelingen (S-zinnen)

- Vrijgesteld van wettelijke waarschuwingzinnen.

Bevat : -

16. Overige informatie

R-zinnen omschrijving 100%.

R20/21/22 Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.

R36/38 Irriterend voor de ogen en de huid

R34 Veroorzaakt brandwonden.

R22 Schadelijk bij opname door de mond.

R41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, heeft betrekking op het in Rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden, zo nodig, regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zo nodig in aangepaste vorm, door te geven aan personeel/belanghebbenden.

Opgesteld door: Product Safety Department
Conform REACH verordening EG 1907/2006

Datum revisie 03-01-2012
Referentie 018814

Veiligheidsinformatieblad

Datum van de druk: 03-01-2012

Herziening van: