

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

1 Identificatie van de stof of het preparaat en van de vennootschap/onderneming

Naam van produkt: GAMAZYME BUB
 Data Sheet Nummer: 743179 4. 0. 3
 Gebruik van de stof of het preparaat: Schoonmaakmiddel
 Produktcode: 743179 (12 x 90 gram), 743161 (20 x 90 gram), 743153 (150 x 20 gram)
 Naam leverancier: Wilhelmsen Ships Service AS
 Adres leverancier: Willem Barentszstraat 50
 3165AB
 Rotterdam
 The Neherlands
 Telefoon: +31 10 4877 777
 Fax: +31 10 4877 888
 Verantwoordelijke persoon: Patrick Rijdsijk, Product HSE Manager, Tel.: +31 6 349 440 35
 Email: Patrick.Rijdsijk@Wilhelmsen.com
 Naam fabrikant: UNITOR CHEMICALS AS
 Adres fabrikant: P.O.Box 15
 3141 Kjøpmannskjær
 Norway.
 Telefoon: +47 333 515 00
 Telefoon in noodgevallen: ****ONLY TO BE USED IN CASE OF AN INCIDENT****
 NCEC: +44 1865 407333, CHEMTREC (800) 424 9300
 American Chemistry Council +1 703 527 3887,
 Greece +30 210 7793777

2 Identificatie van de gevaren

- Geur: Citroengeur
- Verschijningsvorm: Tabletten, blauw, oplosbaar in water
- Contact met de ogen: Veroorzaakt irritatie
- Contact met de huid: Kan irritatie veroorzaken
- Inademing: Kan irritatie veroorzaken
- Inslikken: Wordt niet beschouwd als een actuele manier van blootstellen, Kan maag-darm problemen veroorzaken



Irriterend

3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Scheikundige naam	Concentratie	CAS	EC	Waarschuwingen*	Symbolen
Sodium dodecylbenzene sulphonate	25 - 50	25155-30-0	246-680-4	22, 36/37/38	Xn
Perfume	2.5 - 10	5329-14-6	226-218-8	10, 38, 43, 65, 52/53	-
Sodium chloride	50 - 100	7647-14-5	231-589-3	-	-
levensvatbare bacterie culturen	<2.5	-	-	-	-

3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen (....)

*Zie Sectie 16

4 Eerstehulpmaatregelen

Contact met de huid

- Was de aangetaste plek met veel water en zeep
- Als irritatie niet verdwijnt, een arts raadplegen

Contact met de ogen

- Als de stof in de ogen komt, onmiddellijk gedurende minstens 15 minuten met veel water uitspoelen
- De ogen grondig spoelen terwijl de oogleden omhooggetrokken zijn
- Als irritatie niet verdwijnt, een arts raadplegen

Inslikken

- Een bewusteloos persoon nooit iets via de mond toedienen
- 200-300 ml water laten drinken
- Onmiddellijk een arts raadplegen

Inademing

- Inademing is onwaarschijnlijk
- Patiënt in open lucht brengen

Algemeen

- Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen) (S45)
-

5 Brandbestrijdingsmaatregelen

- Niet ontvlambaar. In geval van brand brandblusapparatuur gebruiken die in dit soort omgeving gebruikt mag worden
-

6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

- Draag beschermende kleding zoals in Sectie 8 beschreven wordt

Milieuvoorzorgsmaatregelen

- Voor dit product behoeven geen speciale voorzorgsmaatregelen getroffen te worden

Opruimingsacties

- Gemorst materiaal opvegen of opscheppen en naar een veilige plaats overbrengen
- Het overstrom gedeelte met veel water schoonspelen

Bijzondere voorzorgsmaatregelen

- Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies / veiligheidskaart (S61)
 - Draag beschermende kleding zoals in Sectie 8 beschreven wordt
-

7 Hantering en opslag

Hantering

- Draag beschermende kleding zoals in Sectie 8 beschreven wordt
- Aanraking met de ogen en de huid vermijden (S24/25)
- Er moeten flessen oogwater beschikbaar zijn

Opslag

- Op een koele, droge, goed geventileerde plaats bewaren
 - Aanbevolen opslag temperatuur tussen 5 and 30 °C
-

8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Blootstellingslimieten

- Voor deze stof zijn geen blootstellingslimieten vastgesteld

Maatregelen ter beheersing van blootstelling

- Voor dit product behoeven geen speciale voorzorgsmaatregelen getroffen te worden

Beheersing van beroepsmatige blootstelling

- Geschikte beschermende kleding dragen, met inbegrip van oog- en gezichtsbescherming en handschoenen (plastic of rubber wordt aanbevolen)



Handschoenen



Veiligheidsbril



Niet roken

9 Fysische en chemische eigenschappen

- Geur: Citroengeur
 - Verschijningsvorm: Tabletten, blauw, oplosbaar in water
 - pH ~7.5 bij 1 % concentratie
 - Kookpunt - niet van toepassing
 - Dampspanning - niet van toepassing
 - Dampdichtheid - niet van toepassing
 - Volledig oplosbaar in water
-

10 Stabiliteit en reactiviteit

- Onder normale omstandigheden wordt dit artikel als stabiel beschouwd
 - Oververhitting vermijden
 - Niet compatibel met sterk oxiderende stoffen, Niet compatibel met zuren en alkaliën
-

11 Toxicologische informatie

Toxicologische informatie

- Geen experimentele gegevens beschikbaar

Inademing

- Inademing is onwaarschijnlijk
- In gevallen van ernstige blootstelling kan branderig gevoel ontstaan

Contact met de huid

- In gevallen van ernstige blootstelling kan roodheid en irritatie ontstaan

Contact met de ogen

- Kan pijn veroorzaken

Inslikken

- Geen effecten bij lage dosering. De effecten van hoge dosering zijn niet bekend
- Kan maag-darm problemen veroorzaken

Carcinogeniciteit

- Geen aantoonbaar bewijs voor kankerverwekkende gevolgen
-

12 Milieu-informatie

12 Milieu-informatie (....)

Ecotoxiciteit

- Volgens de beschikbare data is de stof niet schadelijk voor aquatisch leven

Mobiliteit

- Volledig oplosbaar in water

Persistentie en afbraak

- De belangrijkste bestanddelen lossen of snel op en dissociëren in water of zijn snel/gemakkelijk afbreekbaar.
- Wanneer deze stof in lage concentraties geloosd wordt in een aangepaste installatie voor biologische behandeling van afvalwater, zal de afbraakwerking van de geactiveerde slib niet beïnvloed worden

Mogelijke bioaccumulatie

- Bioaccumulatie van de bestanddelen van dit product is te verwaarlozen.

Andere schadelijke effecten

- Wanneer het product juist gehanteerd /gebruikt wordt, worden er geen milieuproblemen verwacht.
-

13 Instructies voor verwijdering

Classificatie

- EU Afval klasse: 06.01

Instructies voor verwijdering

- Lozing moet gebeuren in overeenstemming met de plaatselijke, provinciale of landelijke wetsbepalingen
-

14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Informatie met betrekking tot het vervoer

- Niet geclassificeerd als gevaarlijk voor vervoer
-

15 Wettelijk verplichte informatie



Irriterend

Waarschuwingen

- Irriterend voor de ogen en de huid (R36/38)

Veiligheidsinstructies

- Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen (S26)
 - In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen (S46)
-

16 Overige informatie

Tekst van R- en S-zincode gebruikt in dit veiligheidsinformatieblad: R10: Ontvlambaar; R22: Schadelijk bij opname door de mond; R36/37/38: Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid; R38: Irriterend voor de huid; R43: Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid; R52/53: Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken; R65: Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.

De informatie op dit veiligheids-informatieblad is samengesteld aan de hand van kennis van de individuele bestanddelen.

16 Overige informatie (....)

De hier verstrekte informatie is gebaseerd op de huidige kennis en ervaring. De beschrijving van dit product op het veiligheids-informatieblad heeft betrekking op de veiligheidsvoorschriften en biedt geen garantie voor de eigenschappen van het product.

De hier verstrekte informatie geldt alleen wanneer het product voor de juiste toepassing(en) gebruikt wordt. Het product wordt niet geschikt geacht voor andere toepassingen - gebruik in dergelijke gevallen kan gevaren opleveren die niet in dit blad vermeld worden. Niet voor andere toepassing(en) gebruiken zonder de fabrikant te raadplegen.

Dit veiligheids-informatieblad wordt verstrekt in overeenstemming met de Richtlijn voor gevaarlijke stoffen (67/548/EEG)

Dit veiligheids-informatieblad wordt verstrekt in overeenstemming met de Richtlijn voor gevaarlijke preparaten (88/379/EEG)

Dit veiligheids-informatieblad wordt verstrekt in overeenstemming met de Richtlijn voor Informatiebladen voor Data betreffende Veiligheid (2001/58/EG)

Volledige tekst van de R-zinnen genoemd in sectie 2 van dit veiligheidsblad:

Samenstellings gegevens in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 648/2004 van het Europees Parlement en de Raad van 31 maart 2004 betreffende detergentia :

Anionische oppervlakte actieve stoffen >30 %

Fragrance; Citronellol, D-limonene, Geraniol