

Veiligheidsinformatieblad (2001/58/EC)

T.W.N. - International B.V.

Datum van herziening: 07.10.2004 Versie nummer:1,00 Printdatum: 30.03.2005

triformin HR

00368-0095

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

1.1 Productnaam

triformin HR

Art.-No.:

3001

Gebruik van de stof of het preparaat

(16) Cosmetisch gebruik (Vloeibare handzeep)

1.2 Fabrikant en Leverancier

Chemische Fabrik DR. WEIGERT GmbH & Co. KG

Mühlenhagen 85

D20539 Hamburg

Telefoon: 0049-(0)40-789600

Telefax: 0049-(0)40-78960120

e-mail: info@drweigert.de

T.W.N. - International B.V.

Hoge Rijndijk 93

2382 AC Zoeterwoude

Telefoon: (*31) 0 71 589 76 79

Telefax: (*31) 0 71 589 66 26

Alarmnummer:

NL: Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum te Utrecht Telefoon: 030-2748888

B: Antigifcentrum Telefoon: (00 32) (0 70) 24 52 45

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Chemische samenstelling (preparaat)

Mengsel uit genaamde stoffen met ongevaarlijke toeslagstoffen

Gevaarlijke bestanddelen

(De volledige tekst van de genoemde R-zinnen vindt u in rubriek 16)

EG-Nr.	CAS-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid	Symbolen	R-zinnen
--------	---------	----------	-------------	----------	----------

-	-	anionische tensiden	1 - 5 %	Xi	R36/38
---	---	---------------------	---------	----	--------

3. Identificatie van de gevaren

Specifieke risico's

Geen gevaarlijk preparaat conform richtlijn 1999/45/EG

4. Eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies

Vervuilde, doordrenkte kleding direkt uittrekken.

Na Inademing

De desbetreffende persoon in de frisse lucht brengen.

Na contact met de huid

Bij aanraking met de huid meteen met veel water afspoelen.

Na contact met de ogen

Onmiddellijk met overvloedig water spoelen, ook onder de oogleden, gedurende tenminste 15 minuten. Indien de oogirritatie blijft, een specialist raadplegen.

Na inslikken

Mond omspoelen en veel water drinken. Meteen een arts ebij halen. Geen braken opwekken.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen

Het product zelf is niet brandbaar. Blusmaatregelen op de omstandigheden afstemmen.

Ongeschikte blusmiddelen

Geen

Speciale blootstellingsgevaaren die veroorzaakt worden door de stof of het preparaat zelf, verbrandingsproducten of vrijkomende gassen

Geen

Speciale veiligheidsuitrusting voor brandbestrijding

Draag bij brand een onafhankelijk ademhalingsapparaat met persluchtcilinder.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Contact met de ogen, huid en het slijmvlies vermijden.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet onverdund in oppervlaktewater, grondwater of in de riolering lozen. Kleine hoeveelheden opnemen met absorberend materiaal (b.v. zand, kiezelguur, zuurbindmiddel, universeel bindmiddel), daarna op geeigende wijze afvoeren. Bij vrikomen van grote hoeveelheden de brandweer inschakelen.

7. Hantering en opslag

7.1 Hantering

Advies voor veilig hanteren

Bij vakkundig gebruik zijn geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

7.2 Opslag

Eisen aan opslagruimten en vaten

Geen speciale voorzorgsmaatregelen vereist

Opslag-klasse (VCI): 12

7.3 Specifieke toepassing(en)

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Grenswaarden voor blootstelling

Veiligheidsinformatieblad (2001/58/EC)

T.W.N. - International B.V.

Datum van herziening: 07.10.2004 Versie nummer:1,00 Printdatum: 30.03.2005

triformin HR

00368-0095

8.2 Persoonlijke voorzorgmaatregelen

Algemene maatregelen

Tijdens het werk niet eten, drinken of roken.

Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag.

Bescherming van de handen

Chemicaliënbestendige handschoenen van butylrubber, Bescherm laagdikte ten minste 0,7 mm, Aantasting (draagtijd) na ca. 120 minuten, bijv. veiligheidshandschoen <Butoject 898> van de firma KCL (www.kcl.de) Afhankelijk van de toepassing kunnen er afwijkende eisen ontstaan. Daarom dient bovendien rekening te worden gehouden met de aanbevelingen van de leverancier van de beschermhandschoenen. Deze aanbeveling berust uitsluitend op de chemische bestendigheid en de test volgens HN 374 onder laboratoriumomstandigheden.

Bescherming van de ogen

draag tijdens het werk geschikte oog-/gezichtsbescherming (EN166).

Bescherming van de huid

Lichte beschermkleding

9. Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Algemene informatie

Fysische toestand: Vloeibaar

Kleur: geel-achtig

Geur: producttypisch

9.2 Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu

pH
(bij 20 °C)

methode:
~ 8,5

Toestandsveranderingen

Vlampunt: n.v.t. °C

Dichtheid:
(bij 20 °C) ~ 1,01 g/cm³

Wateroplosbaarheid:
(bij 20 °C) onbeperkt mengbaar g/l

Viscositeit / dynamisch:
(bij 20 °C) < 300 mPa·s

9.3 Andere gegevens

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden

Geen ontleding indien de aanwijzingen worden opgevolgd.

Gevaarlijke ontledingsproducten

geen bij normaal gebruik

11. Toxicologische informatie

Acute toxiciteit

De beoordeling van de toxicologische eigenschappen van het product is uitsluitend gebaseerd op de gegevens van de grondstoffen de classificatiecriteria van de Europese richtlijn Gevaarlijke stoffen.

Er liggen geen toxicologische gegevens voor.

12. Milieu-informatie

Bijkomend advies

Niet naar oppervlaktewater of sanitaire riolering laten afvloeien.

Waterbezwaarlijkheidsklasse (NL): B weinig schadelijk voor in water levende organismen

13. Instructies voor verwijdering

Verwijdering

Indien hergebruik niet mogelijk is, verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke wetgeving en verordeningen.

Afvalnummer-Afval van restanten / niet-gebruikte producten: 070608

AFVAL VAN ORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN; afval van BFLG van vetten, smeermiddelen, zepen, detergenten, desinfecterende middelen en cosmetische producten; overige destillatieresiduen en reactieresiduen

Geklasseerd als gevaarlijk afval.

Verwijdering van de besmette verpakking

Niet gereinigde lege vaten moeten als de inhoudelijke stof behandeld worden.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1 Wegvervoer

14.2 Binnenscheepvaart

14.3 Zeevervoer

14.4 Luchtvervoer

14.5 Bijkomend advies

Geen gevaargoed in de zin van de voorschriften.

15. Wettelijk verplichte informatie

15.1 Classificatie en etikettering conform de Europese richtlijn voor gevaarlijke stoffen (1999/45/EC)

Etikettering

Het product is volgens de EG-richtlijnen/de momentane nationale wetten niet classificeringsplichtig.

Bijkomend advies van EU-voorschriften

Veiligheidsinformatieblad (2001/58/EC)

T.W.N. - International B.V.

Datum van herziening: 07.10.2004 Versie nummer:1,00 Printdatum: 30.03.2005

triformin HR

00368-0095

15.2 Nationaal

16. Overige informatie

Lijst van relevante R-zinnen

36/38 Irriterend voor de ogen en de huid.

Andere gegevens

De aanwijzingen van post 4 tot 8, eveneens 10 tot 12, hebben geen betrekking op het gebruik en regelmatige toepassing van het product (zie gebruiksinformatie en productinformatie), maar op het vrijkomen van grote hoeveelheden, zoals bij ongevallen en onregelmatigheden.

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en beschrijven uitsluitend de gestelde veiligheidseisen van het produkt/de produkten.

Zij zijn geen garantie voor de eigenschappen van het produkt/de produkten als bedoeld in de wettelijke vrijwaringsvoorschriften.

Weigert intern: 283/010803/15
