

Veiligheidsinformatieblad etolit® GT 300

In overeenstemming met 91/155/EWG
SD 662165102

Blad 1 van 4

1. Productbeschrijving en bedrijfsinformatie

Gebruiksdoel: Naglansmiddel vaatwas
Firma: **Etol-Werk**
Eberhard Tripp GmbH & Co.OHG
Allerheiligenstr. 12
D-77728 Oppenau

Tel. vanuit Nederland: (0049) 7804410
Noodtelefoonnummer: (0049) 780 441 167

2. Samenstelling / Opgave van bestanddelen

Mengsel van de volgende verklaarde stoffen met onschadelijke toevoegsels:

Chemische Benaming:	CAS-Nummer:	%-Inhoud	Symbool	R-zinnen
Nietionische Tenside		> 5 %	Xi	R36/38
Propan-2-ol	CAS-Nr.: 67-63-0	> 5 %	F+ Xi	R11, R36, R67
Nietionische Tenside		< 5 %	XnR22	
Nietionische Tenside		< 5 %	XnR22, R38	
Citronensäure-Monohydrat	CAS-Nr.: 59-49-29-1	< 5 %	Xi	R36

3. Mogelijke gevaren

R36/38: Irriterend voor de ogen en de huid

4. Eerste-Hulp-Maatregelen

Na Inademen: ---
Na huidcontact : Vervuilde kleding verwijderen, grondig met water wassen. Eventueel artsenuhulp.
Na oogcontact : Ogen met geopende leden meerdere minuten onder stromend water spoelen en arts consulteren.
Na Inslikken: Direct mond uitspoelen en rijkelijk water drinken, geen braken oproepen.
Arts raadplegen.

5. Maatregelen bij brandbestrijding

Geschikt blusmiddel: Watersproeinevel, CO₂, poeder
Ongeschikt blusmiddel: ---
Bij een brand kan vrijkomen: koolmonoxide, kooldioxide
Brandgassen niet inademen
Bijzondere beschermingsuitrusting: geen
Verdere opgaven: Brandafval en vervuuld bluswater op de voorgeschreven wijze afvoeren
Vervuuld bluswater gescheiden verzamelen, mag niet in het riool komen.

6. Maatregelen bij incidenten

Persoonsgebonden maatregelen: niet relevant.
Milieumaatregelen: Niet in het riool/ milieu laten komen.
Aanwijzingen voor afvoer: met vloeistofabsorberend materiaal opnemen en volgens voorschrift afvoeren
Aanbevolen reiniger: Water

Gewijzigd op: 10-03-05

Vervangt de versie van: 16-12-04

Printdatum: 6-9-2006

Deze informatie is niet van toepassing, wanneer het product samen wordt gebracht met een ander product of wanneer het product wordt gebruikt in een proces anders dan in dit blad aangegeven.

Naar onze beste weten is de in deze bladen gegeven informatie correct en volledig.

De verantwoordelijkheid ligt volledig bij de afnemer van dit product om na te gaan, of de gegeven informatie geschikt en volledig is voor zijn specifieke gebruik van het product.

Het is eveneens de verantwoordelijkheid van de afnemer om op basis van de informatie in dit blad veiligheidsprocedures voor zijn onderneming op te stellen.

Zie ook de productinformatiebladen van het desbetreffende product.

Stof- / benaming

etolit® GT 300

Blad 2 van 4

7. Behandeling en opslag

Behandeling: Geen bijzondere maatregelen.
Opslag: Afgesloten bewaren.

8. Grenswaarden voor blootstelling aan product / Persoonlijke bescherming

Bestanddelen met werkplekgebonden controle op grenswaardes

MAK: Propan-2-ol
200 ml/m³

Algemene Veiligheids en hygiënemaatregelen:
De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen in acht nemen bij de omgang met chemische producten..

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Ademhaling: ---
Lichaamsbescherming: ---
Handbescherming: Zuurbestendige handschoenen(EN 374)
Ogen: Veiligheidsbril goed sluitend, met zijkleppen. (EN 166)

9. Fysische en chemische eigenschappen

Vorm: Vloeibaar
Kleur: kleurloos
Geur: naar Alcohol
pH-Waarde (onverdund): 2,1
(bij g/l H₂O): n.b.
Vormwijziging Smeltpunt/Smeltbereik: n.b. °C
Kookpunt/kookbereik: > 90 °C
Vlampunt: n.b.
Brandbaarheid (vast/gasvormig): n.t.
Zelfontbranding: n.b.
Explosiegevaar: n.b.
Brandbevorderende eigenschappen:
Stoomdruk: (°C) n.b.
Soortelijk gewicht: (20°C) 1,0 g/ml
Oplossing: (20°C) n.t.
Oplosbaarheid in water: (20°C): mengbaar
in (°C): g/l
Verdeelcoëfficiënt (n-Oktanol/Water): n.b.
Overige opgaven:

10. Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden voorwaarden / stoffen: ---
Gevaarlijke ontledingsproducten: Geen ontleding bij doelmatige opslag en gebruik.

Gewijzigd op: 10-03-05

Vervangt de versie van: 16-12-04

Printdatum: 6-9-2006

Deze informatie is niet van toepassing, wanneer het product samen wordt gebracht met een ander product of wanneer het product wordt gebruikt in een proces anders dan in dit blad aangegeven.

Naar onze beste weten is de in deze bladen gegeven informatie correct en volledig.

De verantwoordelijkheid ligt volledig bij de afnemer van dit product om na te gaan, of de gegeven informatie geschikt en volledig is voor zijn specifieke gebruik van het product.

Het is eveneens de verantwoordelijkheid van de afnemer om op basis van de informatie in dit blad veiligheidsprocedures voor zijn onderneming op te stellen.

Zie ook de productinformatiebladen van het desbetreffende product.

Stof- / benaming

etolit® GT 300

Blad3 van 4

11. Informatie over Toxicologie

Acute toxiciteit en direct optredende werkingen:

Opname door mond, LD50 gevolgen oraal (mg/kg): n.b.
Inademen, LC50 gevolgen inhalerend(mg/l/4h): n.b.
Huidcontact, LD50 gevolgen dermaal (mg/kg): n.b.
Oogcontact: n.b.

Vertraagde en chronische werkingen:

Sensibiliseringswerking: n.b.
Kankerverwekkende werking: n.b.
Erfelijke eigenschappen: n.b.
Voortplanting: n.b.
Narcotiserende werking: n.b.

Overige aanwijzingen:

Klassering volgens rekenmodule.
Irriterend voor de ogen en de huid

12. Opgave voor ecologie

Dit product voldoet aan de richtlijnen WRMG. Bij het lozen op riolen of water dienen de plaatselijke voorschriften in acht te worden genomen.

De in deze samenstelling opgenomen bestanddelen zijn deels opgenomen in de lijst van waterbedreigende stoffen.

13. Aanwijzingen voor afvoer

Afvoer: Met inachtneming van de plaatselijke voorschriften voor chemisch-fysische handelingen te werk gaan.

Afvalklassering: 060199

Vervuilde verpakkingen: Grondig leeg maken. Na gepaste reiniging kunnen deze voor hergebruik worden ingezet.

14. Aanwijzingen voor transport

Landtransport: ADR/RID/GGVS/GGVE: --- Verpakkingsgroep: ---
UN-Nr.: ---
Benaming: ---

Zeetransport: GGVS: ---
UN-Nr.: ---
Benaming: ---

Luchttransport: ICAO/IATA: ---
UN-Nr.: ---
Benaming: ---

Gewijzigd op: 10-03-05

Vervangt de versie van: 16-12-04

Printdatum: 6-9-2006

Deze informatie is niet van toepassing, wanneer het product samen wordt gebracht met een ander product of wanneer het product wordt gebruikt in een proces anders dan in dit blad aangegeven.

Naar onze beste weten is de in deze bladen gegeven informatie correct en volledig.

De verantwoordelijkheid ligt volledig bij de afnemer van dit product om na te gaan, of de gegeven informatie geschikt en volledig is voor zijn specifieke gebruik van het product.

Het is eveneens de verantwoordelijkheid van de afnemer om op basis van de informatie in dit blad veiligheidsprocedures voor zijn onderneming op te stellen.

Zie ook de productinformatiebladen van het desbetreffende product.

Stof- / benaming

etolit® GT 300

Blad 4 van 4

15. Voorschriften

Classificatie volgens EG richtlijnen

Gevarensymbool: Xi irriterend



R-zinnen: R36/38 Irriterend voor de ogen en de huid

S-zinnen: S26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen

S37 Draag geschikte handschoenen

Nationale voorschriften

Waterverontreinigingsklasse: 2 (Eigen opgave)

VbF (Deutschland): ---

ChemGiftInfoV: nee

16. Overige informatie

Volgende zinnen geven de inhoud van de R regels genoemd bij hoofdstuk 2

R11 Licht ontvlambaar

R22: Schadelijk bij opname door de mond

R36: Irriterend voor de ogen

R38: Irriterend voor de huid

R67: Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

R36/38: Irriterend voor de ogen en de huid

Legenda:

n.b. = niet bekend / n.t. = niet toepasbaar / MAK = maximale werkplekconcentratie /

TRK = technische richtconcentratie / BAT = biologische werkplektolerantie

Raadpleeg het etiket. De opgaven zijn gebaseerd op de huidige wetenschap en ervaringen, en is geen technische informatie voor toepassingen.

Gewijzigd op: 10-03-05

Vervangt de versie van: 16-12-04

Printdatum: 6-9-2006

Deze informatie is niet van toepassing, wanneer het product samen wordt gebracht met een ander product of wanneer het product wordt gebruikt in een proces anders dan in dit blad aangegeven.

Naar onze beste weten is de in deze bladen gegeven informatie correct en volledig.

De verantwoordelijkheid ligt volledig bij de afnemer van dit product om na te gaan, of de gegeven informatie geschikt en volledig is voor zijn specifieke gebruik van het product.

Het is eveneens de verantwoordelijkheid van de afnemer om op basis van de informatie in dit blad veiligheidsprocedures voor zijn onderneming op te stellen.

Zie ook de productinformatiebladen van het desbetreffende product.

Veiligheidsinformatieblad etolit® GT 400

In overeenstemming met 91/155/EWG
SD 662165413

Blad 1 van 4

1. Productbeschrijving en bedrijfsinformatie

Gebruiksdoel: Naglansmiddel vaatwas
Firma: **Etol-Werk**
Eberhard Tripp GmbH & Co.OHG
Allerheiligenstr. 12
D-77728 Oppenau

Tel. vanuit Nederland: (0049) 7804410
Noodtelefoonnummer: (0049) 780 441 167

2. Samenstelling / Opgave van bestanddelen

Mengsel van de volgende verklaarde stoffen met onschadelijke toevoegsels:

Chemische Benaming:	CAS-Nummer:	%-Inhoud	Symbool	R-zinnen
Nietionische Tenside		> 5 %	Xi	R36/38
Nietionische Tenside		> 5 %	XnR22	
Propan-2-ol	CAS-Nr.: 67-63-0	> 5 %	F Xi	R11, R36, R67
Citronensäure-Monohydrat	CAS-Nr.: 59-49-29-1	< 5 %	Xi	R36

3. Mogelijke gevaren

R36/38: Irriterend voor de ogen en de huid

4. Eerste-Hulp-Maatregelen

Na Inademen: ---
Na huidcontact : Vervuilde kleding verwijderen, grondig met water wassen. Eventueel artsenuhulp.
Na oogcontact : Ogen met geopende leden meerdere minuten onder stromend water spoelen en arts consulteren.
Na Inslikken: Direct mond uitspoelen en rijkelijk water drinken, geen braken oproepen. Arts raadplegen.

5. Maatregelen bij brandbestrijding

Geschikt blusmiddel: Watersproeinevel, CO2, poeder
Ongeschikt blusmiddel: ---
Bij een brand kan vrijkomen: koolmonoxide, kooldioxide
Brandgassen niet inademen
Bijzondere beschermingsuitrusting: geen
Verdere opgaven: Brandafval en vervuild bluswater op de voorgeschreven wijze afvoeren
Vervuild bluswater gescheiden verzamelen, mag niet in het riool komen.

6. Maatregelen bij incidenten

Persoonsgebonden maatregelen: niet relevant.
Milieumaatregelen: Niet in het riool/ milieu laten komen.
Aanwijzingen voor afvoer: met vloeistofabsorberend materiaal opnemen en volgens voorschrift afvoeren
Aanbevolen reiniger: Water

Gewijzigd op: 10-03-05

Vervangt de versie van: 16-12-04

Printdatum: 6-9-2006

Deze informatie is niet van toepassing, wanneer het product samen wordt gebracht met een ander product of wanneer het product wordt gebruikt in een proces anders dan in dit blad aangegeven.

Naar onze beste weten is de in deze bladen gegeven informatie correct en volledig.

De verantwoordelijkheid ligt volledig bij de afnemer van dit product om na te gaan, of de gegeven informatie geschikt en volledig is voor zijn specifieke gebruik van het product.

Het is eveneens de verantwoordelijkheid van de afnemer om op basis van de informatie in dit blad veiligheidsprocedures voor zijn onderneming op te stellen.

Zie ook de productinformatiebladen van het desbetreffende product.