

Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Vitre-Vit
Opnieuw bewerkt op : 09.11.2005 Version : 1.2.0
Datum van de druk : 11.01.2006



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

Handelsnaam

Vitre-Vit (62306)

Gebruik van de stof of het preparaat

Reinigingsmiddel voor professioneel gebruik in de industrie en de ambacht

Fabrikant/Leverancier

Werner & Mertz Benelux S.A./N.V.

Straat/Postbus

Drève Richelle 161 K

Nat.-Kent./Postcode/Plaats

B - 1410 Waterloo

Telefoon / Telefax

02 - 352.04.00 / 02 - 351.08.60

Inlichtingen in noodsituatie

070/245.245 (B) / 030/274.91.11 (NL)

02. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Chemische karakterisering

Glasreiniger op basis van in water oplosbare oplosmiddelen

Gevaarlijke inhoudstoffen

PROPAAN-2-OL ; EG-nr. : 200-661-7 ; CAS-nr. : 67-63-0

Aandeel : 10 - 19,99 %

Indeling : F ; R 11 Xi ; R 36 R 67

MENGSEL: PROPAAN/BUTAAN/ISOBUTAAN

Aandeel : 5 - 15 %

Indeling : F+ ; R 12

03. Identificatie van de gevaren

Gevaaromschrijving

Zeer licht ontvlambaar · Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

Indeling : F+ ; R 12 · R 67

Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu

Het product levert zwak gevaar voor water op.

04. Eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie

Veiligheidsinstructies en gebruiksaanwijzing op de verpakking in acht nemen. Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen.

Inademing

Inademen van aërosolen of damp in hoge concentraties: frisse lucht toevoeren.

Contact met de huid

Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Vitre-Vit
Opnieuw bewerkt op : 09.11.2005 **Version :** 1.2.0
Datum van de druk : 11.01.2006



Met water afwassen en goed naspoelen. Gereinigde huidgedeeltes zorgvuldig inwrijven met crème.

Contact met de ogen

Royaal met water spoelen (10-15 min.). Een arts bellen.

Opname door de mond

In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

05. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen

schuim, CO₂, droge blusmiddelen, waternevel, sproeistraal

Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden

Waterstraal.

Aanvullende gegevens

Bedreigde houders bij brand met water afkoelen. Ontleding, drukopbouw en barsten van containers mogelijk.

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

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Ontstekingshaarden verwijderen. Draag beschermingsmiddel. Onbeschermde personen verwijderd houden. Kan een ontvlambaar damp-luchtmengsel vormen.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Bij grote hoeveelheden noodzakelijke maatregelen nemen, om verdere uitbreiding te vermijden.

Reinigingsmethoden

Scherp het geknoeiide materiaal af met, en neem het op met onbrandbare absorptiematerialen, zoals zand, aarde, vermiculiet, diatomeeënaarde en plaats die in een container, zodat het volgens de plaatselijke regels kan worden verwerkt (zie sectie 13). Vervuild materiaal als afval volgens sectie 13 afvoeren.

07. Hantering en opslag

Informatie m.b.t. veilig hanteren

Voor een geschikt verluchting zorgen. Houdt u aan de veiligheids- en gezondheidsvoorschriften op het werk.

Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks

Aanbevolen opslagtemperatuur: 20 °C. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag

Gescheiden van levensmiddelen opslaan.

Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag

Ook lege spuitbus niet verbranden. Bij gebruik niet roken. Niet bij temperaturen hoger dan 50 °C opslaan.

08. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

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

Het product bevat geen significanten hoeveelheden van stoffen met te controlerende arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen, nitgezonderd zie onder.

Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Vitre-Vit
Opnieuw bewerkt op : 09.11.2005 **Version :** 1.2.0
Datum van de druk : 11.01.2006



PROPAAN-2-OL ; CAS-nr. : 67-63-0

Specificering : Short Term Exposure Limit (B)

Waarde : 500 ppm / 1248 mg/m³

Datum versie : 12.09.1998

Specificering : TLV/TWA (B)

Waarde : 400 ppm / 997 mg/m³

Datum versie : 12.09.1998

BUTAAN ; CAS-nr. : 106-97-8

Specificering : TLV/TWA (B)

Waarde : 800 ppm / 1928 mg/m³

Datum versie : 12.09.1998

PROPAAN ; CAS-nr. : 74-98-6

Specificering : TLV/TWA (B)

Opmerkingen : A

Datum versie :

Persoonlijke beschermingsvoorzieningen

Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen

Bij het werk niet eten en drinken - niet roken. Voor de pauzes en bij het einde van het werk handen wassen. Verwijderd houden van eet-en drink waren en van diervoeder Product niet in de ogen spuiten!

Bescherming van de ademhalingsorganen

Geen, echter inademen van de dampen zo mogelijk vermijden.

Bescherming van de handen

Hanteren met de concentraat: Veiligheidshandschoenen uit chlorpreeen; dikte van het materiaal 0,4 mm.

Bescherming van de ogen

geen

Maatregelen ter bescherming van het milieu

Op dosering instructies en gebruiksaanwijzing achtslaan.

09. Fysische en chemische eigenschappen

Uiterlijke kenmerken

Vorm : schuim
Kleur : wit
Geur : parfumerend

Veiligheidsrelevante gegevens

Stoomdruk :	(50 °C)	7500	hPa
Stoomdruk	(20 °C)	3500	hPa
Dichtheid :	(20 °C)	0,896	g/cm ³
pH :	ca.	10	

Aanvullende gegevens

De gegevens hebben betrekking op de actieve stof met inachtneming van de drijfgas.

10. Stabiliteit en reactiviteit

Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Vitre-Vit
Opnieuw bewerkt op : 09.11.2005 Version : 1.2.0
Datum van de druk : 11.01.2006



Te vermijden omstandigheden

Barst- en explosiegevaar bij drukverhoging.

Te vermijden stoffen

geen bekend

Gevaarlijke ontledingsproducten

geen bekend

11. Toxicologische informatie

Aanvullende toxicologische informatie

Het product werd niet examined. De toxicologische classificatie van het product is op grond van de resultaten van de berekeningsmethode van de algemene voorbereidingsrichtlijn (1999/45/EG) uitgevoerd.

12. Milieu-informatie

Gegevens omtrent de eliminatie (persistentie en afbreekbaarheid)

De gebruikte tensio-actieve stoffen voldoen aan alle voorschriften inzake biologische afbreekbaarheid.

Aanvullende ecologische informatie

Algemene informatie

Het product werd niet examined. De ecotoxicologische classificatie van het product is op grond van de resultaten van de berekeningsmethode van de algemene voorbereidingsrichtlijn (1999/45/EG) uitgevoerd.

13. Instructies voor verwijdering

Stof / Toebereiding

Aanbeveling

Maar totaal leeg wegwerpen. Niet leeg bus als speciaal afval afvoeren.

Afvalsleutel

16 05 04* Deze betreffende afvalcode is een indicatie. Op grond echter van de verschillende toepassingsmogelijkheden van het product door de gebruiker, moet er eventueel een andere afvalcode worden toegevoegd.

Niet gereinigde verpakkingen

Aanbeveling

Uitsluitend totaal lege verpakkingen ter recuperatie geven.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Vervoer over land ADR/RID

Classificatie

Stofnummer : 1950

Aanduiding van materiaal

AEROSOLS, ASPHYXIAANT

Verpakking

Transport gevarenkaart : 2.2

Vervoer per zeeschip IMDG/GGVSee

Classificatie

Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG

Handelsnaam : Vitre-Vit
Opnieuw bewerkt op : 09.11.2005 Version : 1.2.0
Datum van de druk : 11.01.2006



IMDG-Code : 2
VN-nummer: 1950 Marine Poll. : -

Aanduiding van materiaal

AEROSOLS

Verpakking

Transport gevarenkaart : 2.2

Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR

Classificatie

Klasse : 2.2
VN-nummer: 1950

Aanduiding van materiaal

AEROSOLS, NON-FLAMMABLE

Verpakking

Transport gevarenkaart : 2.2

15. Wettelijk verplichte informatie

Etikettering (EG)

Kenletter en gevaarsomschrijving van het product



F+ ; Zeer licht ontvlambaar

R-zinnen

12 Zeer licht ontvlambaar
67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

S-zinnen

2 Buiten bereik van kinderen bewaren
35 Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren
51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken
45 In geval van ongeval of indien men zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (etiket tonen)
23.1 Spuitnevel niet inademen.

Speciale omschrijving van bepaalde voorbereidingen

56 Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50° C.
57 Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
59 Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken. Buiten bereik van kinderen bewaren.

16. Overige informatie

Aanvullende gegevens

Veiligheidsrelevante wijzigingen

09. Veiligheidsrelevante gegevens · 12. Gegevens omtrent de eliminatie (persistentie en mogelijkheid tot vermindering)

R-parameters van de inhoudstoffen

11 Licht ontvlambaar
12 Zeer licht ontvlambaar

Veiligheidsinformatieblad

volgens 2001/58/EG



Handelsnaam : Vitre-Vit
Opnieuw bewerkt op : 09.11.2005 **Version :** 1.2.0
Datum van de druk : 11.01.2006

12 Zeer licht ontvlambaar
36 Irriterend voor de ogen
67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

Dienst belast met het opstellen van het veiligheidsblad

Productontwikkeling / productveiligheid

contactpersoon

Regulatory Affairs Department

Deze gegevens steunen op de huidige stand van onze kennis. Ze betekenen echter geen garantie wat betreft de producteigenschappen en vormen geen basis voor een contractuele rechtsverhouding.
