

1. Identificatie van het preparaat en de onderneming

Identificatie van het preparaat	PRO VITRO of CLARTE "+"
Gebruik	Reinigingsschuim voor schermen, vensters, enz in spuitbus 500ml
Identificatie van de onderneming	DECLOEDT nv, Birminghamstraat 56 - 1080 Brussel ☎ 02/410.01.86 Fax 02/410.00.84 Email : info@decloedt-wwc.be
Telefoonnummer noodgevallen	Antigifcentrum ☎ 070/245.245

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

<u>EINECS Nr</u>	<u>CAS Nr</u>	<u>Beschrijving</u>	<u>%</u>	<u>Symbol</u>	<u>R-Zinnen</u>
209-406-04	577-11-7	docusaatnatrium	< 0,1 %	F, Xi	R10, 38,41
200-661-7	67-63-0	Isopropylalcohol	< 10%	F+, Xi	R11, 36,37
203-905-0	111-76-2	2-butoxyethanol	< 2%	Xn	R20/21/22, 36/38
212-377-0	811-97-2	1,1,1,2-Tetrafluorethan	30%	-	-
		water, parfum, bewaarmiddelen en anticorrosieve			

3. Identificatie van de gevaren

Houder onder druk

onontbrandbare aandrijfgas

De enige risico is de aanwezigheid van isopropylalcohol met een relatief weinige concentratie (<10%)

5. Brandbestrijdingsmaatregelen**Geschikte blusmiddelen**

Schuim, CO², Bluspoeder,

Blusmiddelen die niet gebruikt mogen worden

Waterstraal

Speciale gevaren door het preparaat zelf

Specifieke risico's voor spuitbussen.

Speciale beschermde uitrusting

Onafhankelijk apparaat voor ademhalingsbescherming

Overige aanwijzingen

Bedreigde verpakkingen met water koelen.

7. Hantering en opslag**Hantering – aanwijzing voor veilig gebruik**

Voor een goede ventilatie zorgen. Goed schudden voor gebruik. Verstuiven met perioden van max. 5 sec.

Oog en huidcontact vermijden..

Dampen niet inademen

Opslag – eisen voor opslagruimten en verpakking

Uit de buurt houden van ontstekingsbronnen. Niet roken.

Maatregelen treffen tegen elektrostatische lading.

Houder onder druk.

4. Eerstehulpmaatregelen

Verontreinigde kledij uittrekken

Inademing

Zuivere lucht inademen.

Oogcontact

Met overvloedig water wassen (5 tot 10 minuten), ogen wijd open. Geneesheer raadplegen bij blijvende irritaties.

Huidcontact

Wassen en spoelen met water. Bij hardnekkige huidirritatie, arts raadplegen.

Inslikken

Braken niet opwekken. Mond goed spoelen en water drinken. Onmiddellijk naar ziekenhuis of arts waarschuwen.

6. Maatregelen bij het vrijkomen v/h preparaat**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Zorgen voor goede ventilatie.

Niet roken.

Ontstekingsbronnen verwijderen en lokaal ventileren.

Dampen niet inademen.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Bij lekken, afdichten. Opnemen met opslorpmiddelen

Verwijderen volgens de voorschriften.

Niet in de riolering laten terechtkomen, oppervlaktewater en grondwater

Reinigingsmethoden

Oppervlakte met een detergent reinigen.

8. Maatregelen en persoonlijke bescherming

Altijd zorgen voor een goede ventilatie.

MAK waarden niet te overschrijden.

Nafta 64742-49-0- 1500mg / m³

Bescherming van de ademhalingsorganen

In geval van hogere concentratie, ademhalingsbescherming.

Bescherming van de handen

Rubber handschoenen

Bescherming van de ogen

Veiligheidsbril is aangeraden

Algemene hygiëne:

Niet drinken, eten of roken in de ruimte waar het product wordt gebruikt. Inademing van dampen en gassen vermijden. Huid en oogcontact vermijden. Bij irritatie aan de handen, een handcrème gebruiken.

9 . Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand	vloeibaar
Kleur	Niet gekleurd
Geur	Licht geparfumeerd
Ph - onverdund	niet van toepassing
Kookpunt	niet berekend
Vlampunt	+ - 12 C°
Ontvlambaarheidstemp.	> 300°C
Explosie onderste grens	1,7 %
Explosie bovenste grens	12,0 %
Druk van de spuitbus	5 bars (20°C)
Relatieve dichtheid (g/ml)	0,98 aan 20°C
Oplosbaarheid in water	onoplosbaar
Viscositeit	

11. Toxicologische informatie

In normale omstandigheden, weinig gevaren in verluchte lokalen
Informatie betreffende isopropylalcohol (<10%)
Inademing : kan duizeling en veroorzaken. Zie bewusteloosheid –
CL50>> = 46,5 mg/^per 4u
Inslikken: weinig effecten gekend DL50 oraal rat = 4700mg/kg
Oogcontact: irritaties mogelijk
Langer contact met de huid: mogelijk irritaties en huidontsteking
Niet kankerverwekkend

13. Instructies voor verwijdering**Voor het preparaat / de residuen**

Voorschriften voor gevaarlijk afval respecteren (spuitbus)

Afvalsleutel (voor Duitsland)

-

Vervuilde verpakkingen

Spuitbus: niet verbranden noch doorboren na gebruik
Naar een erkend afvalverwerkingsbedrijf brengen

15. Wettelijke verplichte informatie**Gevaarssymbolen**

Geen symboolplicht

R-zinnen**S-zinnen**

- S2** Buiten bereik van kinderen bewaren
S16 Verwijderd houden van ontstekingsbronnen – Niet roken
S23 Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen
S26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S46 In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen
S51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken

Spuitbus ; Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C.

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiel in de aanbevolen opslag en behandelingsomstandigheden met een goede ventilatie.
Bewaartijd van 1,5 tot 2 jaar.

Te vermijden omstandigheden

Blootstelling aan hoge temperatuur, verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Vermijdt elektrostatische ladingen.

Te vermijden stoffen

Sterke bijtende producten zuren of alkali

Gevaarlijke ontledingsproducten

Ontvlambare dampen en gassen kunnen ontstaan

12. Milieu-informatie

Oplosbaar in water. Biologisch afbreekbaar.
Verdamppt in grote mate.
Giftig in het watermilieu.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer**Transport ADR/RID**

VN-Nummer	1950 – Limited quantities
Omschrijving	Spuitbus
Klasse ADR	2-5°
Groep	3
Classificatiecode	F1

16. Overige informatie**Fabrikant**

AS DIFFUSION – 251 Chemin du Yout – BP 24
F 40360 POMAREZ

☎ 00/33/(0)5/58.55.30.85

Fax ; 00/33/(0)5/58.89.36.68

Email ; as-diffusion@orange.fr

Duitse classificatie

-

Gevaarscategorie water

WGK 1 = zwak waterbezwaarlijk

Classificatie volgens TA-lucht

-

Duitse voorschriften

-