

1. Identificatie van het preparaat en de onderneming

Identificatie van het preparaat	GRAISSE BLANCHE – WIT VET
Gebruik	Wit vet in spray van 500ml
Identificatie van de onderneming	Etn DECLOEDT, Birminghamstraat, 56 - 1080 Brussel ☎ 02/410.01.86 Fax 02/410.00.84 Email : info@decloedt-www.be
Telefoonnummer noodgevallen	Antigifcentrum ☎ 070/245.245

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

EINECS Nr	CAS Nr	Beschrijving	%	Symbool	R-Zinnen
203-777-6	110-54-3	N.Hexaan	< 2,5	Xn, N, F	11, 38, 48, 51/53, 62
265-151-9	64742-49-0	Nafta, waterstof behandeld licht	25 - < 50	Xn, N, F	11, 65, 67, 38, 51/53
200-827-9	74-98-6	propan	2,5 - 10	F+	12
203-448-7	106-97-8	butaan	2,5 - 50	F+	12

3. Identificatie van de gevaren**Voor de mens**

Licht ontvlambaar

Risico op irritaties aan de huid en de ogen

Voor het milieu

Vloeistof in spray. Aandrijfgas mengeling butaan/propan

4. Eerstehulpmaatregelen

Verontreinigde kledij uittrekken

Inademing

Uit gevarezone brengen. Frisse lucht inademen.

Bij bewusteloosheid, arts raadplegen

Oogcontact

Met overvloedig water wassen, ogen wijd open, en onmiddellijk geneesheer raadplegen

Huidcontact

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

Inslikken

Braken niet opwekken. Mond goed spoelen en water drinken.

Rustig houden. Onmiddellijk naar ziekenhuis of arts waarschuwen.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen**Geschikte blusmiddelen**Schuim, CO², Bluspoeder,**Blusmiddelen die niet gebruikt mogen worden**

Waterstraal

Speciale gevaren door het preparaat zelf

-

Speciale beschermde uitrusting

Onafhankelijk apparaat voor ademhalingsbescherming

Overige aanwijzingen

Bedreigde verpakkingen met water koelen.

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

Niet roken.

Ontstekingsbronnen verwijderen en lokaal ventileren.

Dampen niet inademen.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering laten terechtkomen, oppervlaktewater en grondwater

Reinigingsmethoden

Met een detergent reinigen.

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

Voor een goede ventilatie zorgen. Schudden voor gebruik.

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.

Bijzondere opslagvoorwaarden:

-

8. Maatregelen en persoonlijke bescherming

Altijd zorgen voor een goede ventilatie.

MAK waarden niet te overschrijden.N.Hexaan- 180mg / 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 plaats waar het product wordt gebruikt. Inademing van dampen, gassen vermijden. Huid en oogcontact vermijden. Bij irritatie aan de handen, een handcrème gebruiken.

9 . Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand	vloeibaar
Kleur	Witachtig
Geur	typisch
Ph - onverdund	nvt
Kookpunt	nvt
Vlampunt	< 0 C°
Ontvlambaarheidstemp.	200°C
Explosie onderste grens	0,8 %
Explosie bovenste grens	7,7 %
Dampspanning	<110 hPa (50°C)
Relatieve dichtheid (g/ml)	<1
Oplosbaarheid in water	onoplosbaar
Viscositeit	-

11. Toxicologische informatie

Lichte nafta (petroleum)	
DL50 (inslikken)	2000mg/Kg
CL50 (inademen)	5 mg/liter

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

Voorschriften voor gevaarlijk afval respecteren

Afvalsleutel (voor Duitsland)

-

Vervuilde verpakkingen

Spuitbus: niet verbranden noch doorboren na gebruik
Aan een erkende afvalverwerkingsbedrijf

15. Wettelijke verplichte informatie**Gevaarssymbolen**

Licht ontvlambaar



irriterend



Gevaarlijk voor het milieu

R-zinnen

- R12** Zeer licht ontvlambaar.
R38 Irriterend voor de huid.
R51/53 - Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het watermilieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

S-zinnen

- S2** Buiten bereik van kinderen bewaren
S16 Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
S23 Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen
S29 Afval niet in de gootsteen werpen.
S46 In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen
S51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiel in de aanbevolen opslag en behandeling-omstandigheden.

Te vermijden omstandigheden

Blootstelling aan hoge temperatuur. Vermijdt elektrostatische ladingen.

Mogelijke gevaarlijke reacties

Reactie met sterke bijtende producten

Gevaarlijke ontledingsproducten

Ontvlambare dampen en gassen kunnen ontstaan

12. Milieu-informatie

Bevat geen halogeenstoffen (AOX)

Giftig voor de waterorganismen, kan tot nefaste gevolgen leiden op lange duur voor de waerorganismen.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Transport ADR/RID	
VN-Nummer	1950 – kwantiteit beperkt
Omschrijving	spuitbus)
Klasse ADR	2-5°
Groep	3
Classificatiecode	F1

16. Overige informatie**Fabrikant**

SOCROMER SA ; Z.I. du TINGA, 955, chemin de Bellegarde
F- 40141 MAGESCQ
☎ 00/31/ 5/58.47.78.00

Duitse classificatie

-

Gevaarscategorie water

WGK 1 = zwak waterbezwaarlijk

Classificatie volgens TA-lucht

-

Duitse voorschriften

-