

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD

Drukdatum : 15/02/2017	Revisie nr : 7	Vervangt fiche : 01/06/2015
------------------------	----------------	-----------------------------

NAAM VAN PRODUCT : DESODAIR GROEN

ref. : RI-45

1. Identificatie van de stof of het preparaat en de vennootschap / onderneming**1.1. Productidentificatie**

Handelsnaam : DESODAIR GROEN.
Product : Spuitbus – Netto inhoud: 300 ml.
Ref. nr : D.A.1281

1.2 Gebruik

Aard van het product : Luchtververser.
Gebruik : Huiselijk. Professioneel. Zie technische fiche voor gedetailleerde inlichtingen.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad*Verantwoordelijke producent en verdeler :***GROUP RIEM B.V.B.A**

Adres : Chaussée de Charleroi 226 – B-5140 LIGNY (SOMBREFFE)
Telefoon : +(32) (0)71 81 34 34
Fax : +(32) (0)71 81 80 84
info@riem.be
<http://www.riem.be>

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen**Antigift Centrum :**

België: Tel. : +(32) (0)70 245 245 (24u/24u)
<http://www.poisoncentre.be>
Luxemburg : Tel. : (+352) 8002-5500

2. Identificatie van de gevaren**2.1 Indeling van het mengsel**

Volgens de regelgeving (EC) nr. 1272/2008 en de aanpassingen hierop.	
<i>Gevarenklasse en -categorie</i>	<i>H-zinnen</i>
Ontvlambare aerosol, Categorie 1	H222, H229

2.2 Etiketteringselementen**Volgens de regelgeving (EC) nr. 1272/2008 en de aanpassingen hierop.**

Pictogrammen : 

Signaalwoord : GEVAAR

Gevarenaanduidingen : H222 / Zeer licht ontvlambare aerosol.
H229 / Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.

Veiligheidsaanbeveling : P102 / Buiten het bereik van kinderen houden.
P210 / Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
P211 / Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.
P251 / Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
P261 / Inademing van spuitnevel vermijden.
P271 / Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD

Drukdatum : 15/02/2017	Revisie nr : 7	Vervangt fiche : 01/06/2015
------------------------	----------------	-----------------------------

NAAM VAN PRODUCT : DESODAIR GROEN

ref. : RI-45

P410+412 / Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C.

2.3 Andere gevaren

Het mengsel bevat geen 'Bijzonder zorgwekkende stoffen' (SVHC) gepubliceerd door het Europees agentschap voor chemische stoffen (ECHA) volgens artikel 57 van REACH.

De stof voldoet niet aan de criteria voor PBT of vPvB mengsels, volgens bijlage XIII van het REACH reglement (EC) nr 1907/2006.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 3. Samenstelling / Informatie over de bestanddelen ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Dit product wordt als gevaarlijk beschouwd en bevat gevaarlijke stoffen.

Naam Component	CAS Nr / EINECS Nr / EG Index	Symbolen	R-Zinnen
----------------	-------------------------------	----------	----------

N.T. = NIET VAN TOEPASSING - N.O. = NIET ONDERZOCHT

Propaan-2-ol	67-63-0 / 200-661-7 / 603-117-00-0	GHS02-07	H225-319-336
	Reach: 01-2119457558-25		

Ethanol	64-17-5 / 200-578-6 / 603-002-00-5	GHS02	H225
	Reach : 01-2119457610-43		

Parfum	Geen CAS nummer : preparaat	GHS07	H315-319
--------	-----------------------------	-------	----------

Butaan	106-97-8 / 203-448-7 / 601-004-00-0	GHS02-04	H220
	Reach : 01-2119474691-32		

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 4. Eerstehulpmaatregelen ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Primaire bron van blootstelling : Damp inademing.

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Bij blootstelling door inademing

In frisse lucht laten ademen.

Bij spatten of contact met de ogen

Overvloedig reinigen met proper en zacht water gedurende 15 minuten terwijl de oogleden geopend zijn.

Bij spatten of contact met de huid

De huid onmiddellijk wassen met water en zeep.

Bij inname door de mond

Na inslikken van kleine hoeveelheden (niet meer dan een slok), de mond met water uitspoelen en een arts raadplegen. Rustig houden. Niet laten braken.

Bij toevallige inname een arts raadplegen om te beslissen over een bewaking en een latere behandeling in een ziekenhuis, indien nodig. Het etiket tonen.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- Inademing** : Hoest. Hoofdpijn.
- Contact met de huid** : Een langdurig of herhaald contact kan droge of gekloofde huid veroorzaken.
- Contact met de ogen** : Veroorzaakt een rechtstreeks contact met de ogen gewoonlijk irritatie. Roodheid. Pijn.
- Inname** : Inslikken onwaarschijnlijk. Mag niet in aanraking te komen met voedsel en niet te

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD

Drukdatum : 15/02/2017	Revisie nr : 7	Vervangt fiche : 01/06/2015
------------------------	----------------	-----------------------------

NAAM VAN PRODUCT : DESODAIR GROEN

ref. : RI-45

worden ingeslikt.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Zeer licht ontvlambaar.

Chemische poeders, koolstofdioxide en andere brandblusgassen zijn geschikt voor kleine brandjes.

5.1. Blusmiddelen

De verpakkingen laten afkoelen in de nabijheid van de vlammen, teneinde de ontploffingsrisico's van de verstuivers onder druk te vermijden.

Geschikte brandblusapparatuur :

- | | |
|---|----------------------------------|
| - verstoven water of mist | - polyvalent ABC poeder |
| - water met drijvende film vormend additief | - BC poeder |
| - halon | - kooldioxide (CO ₂) |
| - schuim | |

Verhinderen dat de wegstromende vloeistoffen van de brandbestrijding in de rioleringen of de waterlopen terechtkomen.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Een brand brengt dikwijls een zwarte dikke rook voort. Blootstelling aan de afbraakproducten kan risico's voor de gezondheid inhouden.

De rook niet inademen.

In geval van brand, kan zich vormen:

- koolmonoxide (CO)
- kooldioxide (CO₂)

5.3. Advies voor brandweerlieden

Indien de gassen die bij de thermische ontbinding van het product vrijkomen, toxisch zijn, moet de interventie groep uitgerust zijn met isolerende autonome apparaten ter bescherming van de ademhaling.

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

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Raadpleeg de beschermingsmaatregelen die in de rubrieken 7 en 8 vermeld staan.

Voor niet-EHBO-ers:

Door de organische oplosmiddelen die dit mengsel bevat, moeten brandbronnen verwijderd worden en de ruimte gelucht worden.

Niet roken.

Voor de EHBO-ers:

De interveniënten moeten zijn uitgerust met geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen (raadpleeg onderdeel 8).

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Het gemorste product met brandvrije absorberende materialen; bijvoorbeeld: zand, aarde, vermiculiet en diatomeeënaarde, indammen en opnemen in vaten met het oog op de eliminatie van afvalstoffen.

Vermijd het binnendruipen in de rioleringen en waterlopen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Bij voorkeur schoonmaken met een reinigingsmiddel; het gebruik van solventen moet vermeden worden.

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD

Drukdatum : 15/02/2017	Revisie nr : 7	Vervangt fiche : 01/06/2015
------------------------	----------------	-----------------------------

NAAM VAN PRODUCT : DESODAIR GROEN

ref. : RI-45

11. Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Spatten in de ogen kunnen irritaties en reversibele beschadigingen veroorzaken. Blootstelling aan de dampen van oplosmiddelen boven de aangegeven blootstellingsgrens kan schadelijke gevolgen hebben voor de gezondheid, zoals irritatie van de slijmvliezen en het ademhalingsstelsel. De verschijnselen zullen zich onder andere voordoen in de vorm van hoofdpijn, duizeligheid, vermoeidheid, spierslakte. Langdurig of herhaald contact met dit mengsel kan het natuurlijke huidvet verwijderen en op deze manier niet allergische dermatitis veroorzaken.

11.1.1. Substanties

Ethanol	64-17-5 / 200-578-6 / 603-002-00-5 Reach : 01-2119457610-43
LD50 oraal (rat)	: 10470 mg/kg
LD50 huid (rat)	: 15800 mg/kg
LC50 inademing (rat) 4 uren	: 20 mg/l

Propaan-2-ol	67-63-0 / 200-661-7 / 603-117-00-0 Reach:01-2119457558-25
LD50 oraal (rat)	: > 5000 mg/kg
LD50 huid (konijn)	: > 5000 mg/kg
LC50 inademing (rat) 4 u.	: 46-73 mg/l

Butaan	106-97-8 / 203-448-7 / 601-004-00-0 Reach : 01-2119474691-32
LC50 inademing (rat) 4u.	: > 20 mg/l
Verdovend en verstikkend : nevel niet inademen.	

11.1.2. Mengsel

Substanties in een toxicologische blad van INRS (Institut National de Recherche et de Sécurité)

- Propane-2-ol (CAS 67-63-0): Zie toxicologische blad nr. 66 van 2009.

12. Milieu-informatie

Elke lozing van het product in de rioleringen of de waterlopen moet vermeden worden.

12.1. Toxiciteit

12.1.1. Substanties

Ethanol	64-17-5 / 200-578-6 / 603-002-00-5 Reach : 01-2119457610-43
LC50 (vis) 96 u.	: 13000 mg/l
CE50 (daphnia magna) 48 u.	: 12340 mg/l

Propaan-2-ol	67-63-0 / 200-661-7 / 603-117-00-0 Reach:01-2119457558-25
LC50 (vis) 48 u.	: > 100 mg/l
CE50 (daphnia magna) 48	: > 100 mg/l

Butaan	106-97-8 / 203-448-7 / 601-004-00-0 Reach : 01-2119474691-32
Bewegelijkheid : vervliegt vlug in één dag van op water en grond.	
Biologisch afbreekbaarheid : Natuurlijk biologisch afbreekbaar.	
Niet giftig beschouwd voor in het water levende organismen.	

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD

Drukdatum : 15/02/2017	Revisie nr : 7	Vervangt fiche : 01/06/2015
------------------------	----------------	-----------------------------

NAAM VAN PRODUCT : **DESODAIR GROEN**

ref. : RI-45

toepassing is. De informatie die wordt gegeven in dit veiligheidsinformatieblad moet worden beschouwd als een beschrijving van de veiligheidseisen met betrekking tot dit mengsel en niet als een garantie betreffende de eigenschappen ervan.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Einde van document