

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD

Drukdatum : 08/10/2013	Revisie nr : 4	Vervangt fiche : 03/01/2012
------------------------	----------------	-----------------------------

NAAM VAN PRODUCT : WHERLE'S COCKPIT SPRAY

ref. :

H412 / Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbeveling : P102 / Buiten het bereik van kinderen houden.
 P210 / Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. – 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.
 P410+412 / Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C.

Volgens de richtlijnen 67/548/EEC, 1999/45/EC en de aanpassingen hierop.**gevaarsymbolen** :

Zeer licht ontvlambaar

R-zinnen : R12 / Zeer licht ontvlambaar.
 R52/53 / Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
 R67 / Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

S-zinnen : S02 / Buiten bereik van kinderen bewaren.
 S09 / Op een goed geventileerde plaats bewaren.
 S16 / Verwijderd houden van ontstekingsbronnen – Niet roken.
 S23 / Aërosolendamp niet inademen.
 S51 / Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp.

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
Hydrocarbon-oplosmiddel (aliphatic)	64742-49-0 / 921-024-6 / 649-328-00-1	F N Xn	11-38-51/53-65-67
	Reach : 01-2119475514-35	GHS02-07-08-09	H225-304-315-336-411
Propaan-2-ol	67-63-0 / 200-661-7 / 603-117-00-0	F Xi	11-36-67
	Reach: 01-2119457558-25	GHS02-07	H225-319-336

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

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD

Drukdatum : 08/10/2013	Revisie nr : 4	Vervangt fiche : 03/01/2012
------------------------	----------------	-----------------------------

NAAM VAN PRODUCT : WHERLE'S COCKPIT SPRAY

ref. :

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 |
| - eau met drijvende film vormend additief | - BC poeder |
| - halon | - kooldioxide (CO2) |
| - 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.

Vermijd inademing van de dampen.

Vermijd elk contact met de huid en de ogen.

Niet roken.

Indien de verspreide hoeveelheden groot zijn, het personeel evacueren en slechts de interventiegroep laten tussenkomen indien zij voorzien zijn van beschermingsmateriaal.

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.

Indien het product watervlakten, rivieren of rioleringen contamineert, de bevoegde autoriteiten waarschuwen volgens de reglementeringen procedures.

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD

Drukdatum : 08/10/2013	Revisie nr : 4	Vervangt fiche : 03/01/2012
------------------------	----------------	-----------------------------

NAAM VAN PRODUCT : WHERLE'S COCKPIT SPRAY

ref. :

12.1.2. Mengsels

Er is geen informatie beschikbaar over giftige mengsels in het water.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Zie rubriek 3 "Informatie over de bestanddelen".

12.3. Bioaccumulatie

PROPANE-2-OL : LogKoe : 0,05

NAFTA (AARDOLIE), MET WATERSTOF BEHANDELD LICHT: 3 < LogKoe < 4

13. Instructies voor verwijdering

Afvalverwijdering : Houder onder druk – Ook na gebruik, niet doorboren of verbranden.
 Niet in de rioleringen of de waterlopen lozen.
 EENMAAL VOLLEDIG LEEG, zijn de containers recycleerbaar zoals elke andere verpakking.
 Indien niet leeg verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.
 Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Gevaarlabel(s) : Zeer licht ontvlambaar.



2.1

Land vervoer ADR/RID : Klasse 2-5F - UN 1950Zee vervoer IMO-IMDG code : AEROSOLS UN 1950Luchtvaart vervoer ICAO/IATA : AEROSOLS UN 1950**15. Wettelijk verplichte informatie****15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en - wetgeving voor het mengsel****Informatie met betrekking tot de klassering en de etikettering in sectie 2:**

Er is rekening gehouden met de volgende regelgevingen:

- Richtlijn 67/548/CEE en zijn aanpassingen
- Richtlijn 1999/45/CEE en zijn aanpassingen
- Richtlijn 75/734/CEE gewijzigd door richtlijn 2013/10/UE
- Reglement (EC) nr 1272/2008 gewijzigd door reglement (EC) nr 618/2012

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Niet gerealiseerd op het mengsel.

16. Overige informatie

Aanbevolen toepassingen & beperkingen : Zie technische fiche voor gedetailleerde inlichtingen.
 R-zinnen opgenomen onder punt 3. : R11 / Licht ontvlambaar.
 R12 / Zeer licht ontvlambaar.
 R36 / Irriterend voor de ogen.
 R38 / Irriterend voor de huid.
 R43 / Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
 R51/53 / Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
 R65 / Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD

Drukdatum : 08/10/2013	Revisie nr : 4	Vervangt fiche : 03/01/2012
------------------------	----------------	-----------------------------

NAAM VAN PRODUCT : WHERLE'S COCKPIT SPRAY

ref. :

H-zinnen opgenomen onder punt 3. : R67 / Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
 : H220 / Zeer licht ontvlambaar gas.
 H225 / Licht ontvlambare vloeistof en damp.
 H304 / Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.
 H315 / Veroorzaakt huidirritatie.
 H319 / Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
 H336 / Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.
 H411 / Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Andere gegevens : Geen.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

De inhoud en het formaat van dit MSDS zijn in overeenstemming met Reglement 1907/2006/EEC en zijn amendementen van de EEG Commissie.

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID De informatie in deze MSDS werd verkregen van bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. De informatie werd echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie - direct geïmpliceerd - betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik of het afwerken van het product, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel ook buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, accepteren wij geen enkele aansprakelijkheid terwijl aansprakelijkheid voor verliezen, beschadiging of onkosten uitdrukkelijk worden afgewezen die op welke wijze dan ook, kunnen voortvloeien uit de hantering, de opslag, het gebruik of het afwerken en afdanken van het product Deze MSDS werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit product. Als het product wordt gebruikt als een component in een ander product, is het mogelijk dat de MSDS informatie niet van 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