



N : Milieugevaarlijk



F+ : Zeer licht ontvlambaar



Xi : Irriterend

Producent

ITW Spraytec
5 bis, rue Retrou
F-92600 Asnières sur Seine France
Tel : 01.40.80.32.32 - Fax : 01.40.80.32.30
infofds@itwpc.com

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP / ONDERNEMING

Handelsnaam : **DECOLNET**
Identificatie van het product : Aërosol.
Aard van het product : Opstijgingsproduct van de etiketten
Bedrijfsidentificatie : Zie producent.
Telefoonnr. in noodgeval : INRS : 01.45.42.59.59

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Risicozinnen : Zeer licht ontvlambaar. Irriterend voor de huid. Kan bij gebruik een ontvlambaar/ontplofbaar damp - luchtmengsel vormen.

Primaire bron van blootstelling : Inademing.

Symptomen bij gebruik

- Inademing : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken. Hoofdpijn.
- Contact met de huid : Irriterend voor de huid. Kan matige irritatie veroorzaken, inclusief branderig gevoel, tranen, roodheid of opzwellings.
- Contact met de ogen : Oogirritatie bij rechtstreeks contact. Roodheid. Pijn.
- Inname : Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Dit produkt wordt als gevaarlijk beschouwd en bevat gevaarlijke stoffen.

Naam Component	Inhoud (%)	CAS-nr. / EG-nr. / Catalogus-nummer	Symbo(o)l(en)	R-Zinnen
<u>Butaan</u>	: 10 tot 30 %	106-97-8 / 203-448-7 / 601-004-00-0	F+	12
<u>Propaan</u>	: 5 tot 15 %	74-98-6 / 200-827-9 / 601-003-00-5	F+	12
<u>2-methoxy-1-methylethylacetaat</u>	: < 1 %	108-65-6 / 203-603-9 / 607-195-00-7		10
<u>Aliphatic or cycloparaffinic hydrocarbons</u>	: 30 tot 40 %	---- / ---- / ----	F Xn N	11-38-51/53-65-67
<u>Hexaan, mengsel van isomeren (bevattende < 5 % n-hexaan (203-777-6))</u>	: 30 tot 50 %	64742-49-0 / 265-151-9 / 601-007-00-7	F Xn N	11-38-51/53-65-67
<u>Solution of sodium Di-octyl sulfocinate</u>	: < 0,5 %	---- / ---- / ----	Xi	10-38-41

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

Eerste hulp maatregelen

- Inademing : Indien blootgesteld, het slachtoffer onmiddellijk in frisse lucht brengen. Het slachtoffer laten rusten. Medische hulp invoeren.
- Kontakt met de huid : Besmette kleding en schoenen uittrekken. Huid grondig wassen met zachte zeep en water. Medische hulp invoeren indien irritatie ontwikkelt.
- Kontakt met de ogen : Onmiddellijk spoelen met veel water. Medische hulp invoeren indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN (vervolg)

- Inslikken : Inslikken onwaarschijnlijk. De mond spoelen. Onmiddellijk een arts raadplegen.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Specifieke risico's : Dampen mengen zich goed met lucht, explosieve mengsels vormend. De blootstelling aan de hitte of de verontreiniging door bepaalde onzuiverheden kan een afbraak veroorzaken, wat zeer vluchtige gassen produceert, vandaar een gevaar van overdruk die een heftige breuk in de gesloten vaten kan veroorzaken.

Blusmiddelen

- Geschikte blusmiddelen : Poeder. Koolstofdioxyde. Schuim. Waternevel.

- Ongeschikte blusmiddelen : Geen sterke waterstraal gebruiken.

Brand- en explosiebeveiliging : Brandzone niet betreden zonder aangepaste veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.

Speciale voorschriften : Blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.

Voorzorgsmaatregelen voor het milieu : De overheid informeren indien dit produkt een riolering of open water binnendringt.

Reinigingsmethoden : De ontstekingsbronnen uitschakelen. Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt. Restanten aanlengen en wegspoelen. Op de grond, met bezem of schop in geschikte vaten deponeren. Afvalmengsels die propaan/butaan bevatten mogen nooit in een afvoer of riolering worden geloosd waar dampen zich kunnen ophopen die kunnen ontvlammen.

7 HANTERING EN OPSLAG

Voorzorgen tijdens behandeling en opslag : Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

Opslag : Beschermen tegen bevrozing. Bewaren bij een temperatuur beneden 50° C. Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. Speciale voorzorgen nemen om statische elektriciteitsladingen te vermijden. Niet roken.

Opslag - buiten het bereik van : Rechtstreeks zonlicht. Warmtebronnen. Vonken. Open vuur.

Behandeling : Produkt behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Persoonlijke bescherming

- Ademhalingsbescherming : Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbeschermingsapparaat dragen.

- Handbescherming : In geval van herhaald of langdurig contact, handschoenen dragen. De keuze van een aangepaste handschoen hangt niet alleen af van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitscriteria die kunnen verschillen volgens de fabrikant. Aangezien het produkt een bereiding is die bestaat uit meerdere stoffen kan de weerstand van het materiaal van de handschoenen niet vooraf berekend worden en dient voor gebruik gecontroleerd te worden. De juiste penetratietijd van het materiaal van de handschoenen dient door de fabrikant van de veiligheidshandschoenen bepaald en nagekomen te worden.

- Huidbescherming : Draag geschikte beschermende kleding.

- Oogbescherming : Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of verstuiven.

Industriële hygiëne : Een voldoende ventilatie voorzien om stof- en/of dampconcentraties tot een minimum te beperken. Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

Maatregelen bij blootstelling : Hexaan, mengsel van isomeren (bevattende < 5 % n-hexaan (203-777-6)) : VME (ppm) : 500
Hexaan, mengsel van isomeren (bevattende < 5 % n-hexaan (203-777-6)) : VME (mg/m³) : 1800
Butaan : VME (ppm) : 800



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

ISO 9001 version 2008

DECOLNET

bladzijde : 3

Herziene uitgave nr : 3

Datum : 19/3/2009

Vervangt : 29/3/2005

006301

www.lisam.com

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING (vervolg)

Butaan : VME (mg/m³) : 1900

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Uiterlijk	: Vloeibaar.
Kleur	: Kleurloos.
Geur	: Oplosmiddel.
Kookpunt [°C]	: < 0°C
Dichtheid	: 0.64
Oplosbaarheid in	: Oplosmiddel.
Vlampunt [°C]	: < 0°C

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Gevaarlijke ontbindingsproducten	: Geen in normale omstandigheden. De thermische ontbinding brengt tweeweg : Koolstofdioxyde. Koolstofmonoxyde. Giftige dampen.
Gevaarlijke reacties	: Kan bij gebruik een ontvlambaar/ontploffbaar damp-lucht mengsel vormen.
Te vermijden stoffen	: Sterke zuren. Sterke alkaliën. Sterk oxyderende middelen.
Te vermijden condities	: Warmte. Rechtstreeks zonlicht. Open vuur. Vonken.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Informatie over toxiciteit	: Geen gegevens beschikbaar.
Acute giftigheid	: Geen gegevens beschikbaar.
Chronische toxiciteit	
- Inademing	: Inademing dampen kan de luchtwegen irriteren. Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken. Hoofdpijn. Duizeling.
- Dermaal	: Kan matige irritatie veroorzaken, inclusief branderig gevoel, tranen, roodheid of opzwellling.
- Oculair	: Veroorzaakt een rechtstreeks contact met de ogen gewoonlijk irritatie. Branderig gevoel.
- Inslikken	: Het inslikken kan misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.

12 MILIEU-INFORMATIE

Betreffende het product	: Geen gegevens beschikbaar.
Informatie betreffende ecologische effecten	: Giftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen	: Houder onder druk - Ook na gebruik, niet doorboren of verbranden. Indien niet leeg verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen. Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften. Niet in de gootsteen legen.
----------	--




14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Shipping name	: UN1950 AÉROSOLS, 2.1, 5F
UN Nr	: 1950
Vervoer over land	
ADR/RID	: Groep : 5F Klasse : 2
Zeevervoer	
- IMO-IMDG code	: Klasse 2.1

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER (vervolg)

- EMS-Nr : 2-13
- IMDG-Zeevervuiling : Neen.
- Luchtvervoer**
- IATA - Klasse of divisie : Klasse 2.1
- IATA-Label : Flamm. Gas

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

- Symbo(o)(en)   
- : F+ : Zeer licht ontvlambaar
Xi : Irriterend
N : Milieugevaarlijk
- R-Zinnen : R51/53 : Vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R38 : Irriterend voor de huid.
R12 : Zeer licht ontvlambaar.
R67 : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
- S-Zinnen : S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.
S16 : Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
S23 : 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.
- Veiligheidsraad : 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. Deze spuitbus uitsluitend gebruiken voor toepassingen waarvoor deze bedoeld is.
- Frankrijk : Tableaux des maladies professionnelles prévus à l'article R, 461-3 du code du travail.
Tableau n°84 - Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel.

16 OVERIGE INFORMATIE

- Aanbevolen toepassingen & beperkingen : Zie technische fiche voor gedetailleerde inlichtingen.
- Text van de R-Zinnen van § 3 : R10 : Ontvlambaar.
R11 : Licht ontvlambaar.
R12 : Zeer licht ontvlambaar.
R38 : Irriterend voor de huid.
R41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.
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.
R67 : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
- Andere gegevens : Revisie - Zie : *

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID De informatie in dit veiligheidskaart 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 produkt, 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 produkt. Deze MSDS werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit produkt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de MSDS informatie niet van toepassing is.



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

ISO 9001 version 2008

DECOLNET

bladzijde : 5

Herziene uitgave nr : 3

Datum : 19/3/2009

Vervangt : 29/3/2005

006301

www.lisam.com

Einde van document