

# Veiligheidsinformatieblad volgens (EC) 1907/2006

Handelsnaam : LASSPRAY D640  
Opnieuw bewerkt op : 17.10.2006  
Afdrukdatum : 05-09-2008  
Versie : 0.0.1

---

## **1. Productnaam en gegevens van de firma/onderneming**

### **Handelsnaam**

LASSPRAY D640

### **Aanbevolen toepassing**

LOSSINGSMIDDEL

### **Fabrikant/Leverancier**

Dasic Holland B.V.

### **Straat/Postbus**

Mijlweg 47

### **Nat.-Kent./Postcode/Plaats**

NL – 3295 KG 's-Gravendeel

### **Telefoon / Telefax**

+31 (0)78-6733966 / +31 (0)78-6736025

### **Inlichtingen in noodsituatie**

+31 (0)172-516000 Telefoon oproepen worden alleen beantwoord gedurende kantoor tijden: maandag t/m vrijdag van 08:30 : 17:00 uur.

---

## **2. Identificatie van de gevaren**

Dit product is niet geïndiceerd als gevaarlijk volgens Preparaten Richtlijn 88/379/EG en de aanpassingen van deze richtlijn.

### **Gevaaromschrijving**

-

---

## **3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

Stoffen die een gezondheidsrisico vertegenwoordigen volgens de Gevaarlijke Stoffen Richtlijn 67/548/EG :

### **Gevaarlijke inhoudstoffen**

3,3'-METHYLEENBIS (5-METHYLOXAZOLIDINE) ; CAS-nr. : 66204-44-22

Aandeel : < 2,5 %

Indeling : Xn ; R 22 Xi ; R 36/37/38

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

---

## **4. Eerstehulpmaatregelen**

### **Algemene informatie**

Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen. Nooit iets door de mond opgeven aan een bewusteloos persoon. Verderes aanwijzingen zie onder: "informatie over toxicologie".

### **Inademing**

frisse lucht toevoeren.

### **Contact met de huid**

Verontreinigde kledingstukken onmiddellijk verwijderen. Met water en zeep wassen en goed naspoelen met water.

### **Contact met de ogen**

Contactlenzen verwijderen, oogleden geopend houden. Royaal met water spoelen (10-15 min.). Een arts bellen.

### **Opname door de mond**

Veel water drinken. Een arts raadplegen. Patiënt laten rusten.

---

## **5. Brandbestrijdingsmaatregelen**

### **Geschikte blusmiddelen**

Tegen alcohol bestand schuim, kooldioxide, poederblussers, waternevel.

### **Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn**

Water straal.

### **Bijzondere gevaren door de stof of de toebereiding ervan, zijn verbrandingsproducten of gassen die zich ontwikkelen**

Het inademen van verbrandingsgassen kan een ernstig gevaar voor de gezondheid opleveren.

### **Speciale beschermende kleding**

Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn.

### **Aanvullende gegevens**

# Veiligheidsinformatieblad volgens (EC) 1907/2006

Handelsnaam : LASSPRAY D640  
Opnieuw bewerkt op : 17.10.2006  
Afdrukdatum : 05-09-2008  
Versie : 0.0.1

Bedreigde houders bij brand met water afkoelen.

## **6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het product**

### **Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen**

Volg de beschermende maatregelen zoals beschreven onder de secties 7 en 8 op.

### **Maatregelen ter bescherming van het milieu**

Niet in de riolering laten komen. Indien het produkt meren, rivieren of de riolering vervuult, dient u de autoriteiten hiervan op de hoogte te brengen in overeenkomst met de plaatselijk geldende regels.

### **Procedure voor het reinigen/opnemen**

Mechanisch verwijderen, in geval van vloeistoffen onbrandbare absorberende stoffen gebruiken (bv. zand, aarde, kieselgoer). Restanten met water of reinigingsmiddel wegspoelen.

## **7. Hantering en opslag Informatie**

### **m.b.t. veilig hanteren**

Aanraking met de huid en de ogen vermijden. Niet roken, eten en drinken in de ruimtes waar het product wordt gebruikt. Zie rubriek 8 voor persoonlijke bescherming. Houdt u aan de veiligheids en gezondheidsvoorschriften op het werk.

### **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar**

Maatregelen aanpassen aan de omgeving.

### **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks**

Houd de verpakking goed gesloten.

### **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag**

Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk basische en sterk zure materialen.

### **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag**

Bewaar het product altijd in verpakkingen van hetzelfde materiaal als de originele verpakking. Houdt u aan de aanbevelingen op het etiket. Sla het product op onder een temperatuur tussen 5 en 40 °C in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en

direct zonlicht.

## **8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming**

### **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties**

Geen bijzondere maatregelen vereist.

### **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen**

#### **Ademhalingsbescherming**

Geen, echter inademen van de dampen zo mogelijk vermijden.

#### **Handbescherming**

Gebruik veiligheidshandschoenen van het volgende materiaal: neopreen of nitrilrubber.

#### **Oogbescherming**

Veiligheidsbril gebruiken.

#### **Lichaamsbescherming**

Alle delen van het lichaam die in contact geweest zijn met het product, dienen goed te worden gewassen.

## **9. Fysische en chemische eigenschappen**

### **Veiligheidsrelevante gegevens**

Fysische toestand :		Vloeibaar	
Kleur:		Geel	
Geur:		Karakteristiek	
VORSTVRIJ OPSLAAN		Nee	
Kookpunt/-bereik :	( 1013 hPa )	>	100°C
Vlampunt :			Niet van toepassing
Dichtheid :	( 20 °C )		1,002 - 1,022g/cm <sup>3</sup>
Oplosbaarheid in water :	( 20 °C )		Emulgeert
pH (50 g/l):	( 20 °C / 50 g/l )		9 - 9,4

## **10. Stabiliteit en reactiviteit Te vermijden omstandigheden**

# Veiligheidsinformatieblad volgens (EC) 1907/2006

Handelsnaam : LASSPRAY D640  
Opnieuw bewerkt op : 17.10.2006 Versie : 1.0.1  
Afdrukdatum : 05-09-2008

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven (zie rubriek 7) stabiel.

## **Te vermijden stoffen**

Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk alkalische en sterk zure materialen om exothermische reacties tegen te gaan.

## **Gevaarlijke ontbindingsproducten**

Ontstaat niet tot het kookbegin.

## **11. Toxicologische informatie**

Betreffende het product zelf is geen informatie beschikbaar. De toxicologische classificatie van het product is op grond van de resultaten van de berekeningsmethode van de algemene toebereidingsrichtlijn (88/379/EWG) uitgevoerd. Bij dit product is er geen schadelijke invloed op de gezondheid te verwachten, met inachtnaam van arbeidshygiënische maatregelen en vakkundige omgang.

## **12. Ecologische informatie**

Over het algemeen geen gevaar voor water. Het preparaat is ingedeeld volgens de gebruikelijke methoden van de Preparaten Richtlijn (1999/45/EC) en wordt overeenkomstig NIET geclassificeerd als milieugevaarlijk.

### **Ecotoxische uitwerkingen**

#### **Aquatische toxiciteit**

Specificatie :	Aanduiding waterbezwaarlijkheid :
Diagnose :	{11} Weinig schadelijk voor in water levende organismen
Specificatie :	Saneringsinspanning :
Diagnose :	Sanerings Inspanning B

## **13. Instructies voor verwijdering**

Met inachtnaam van de plaatselijke overheidsvoorschriften

## **14. Informatie met betrekking tot het vervoer**

### **Vervoer over land ADR/RID**

#### **Classificatie**

Klasse : -

### **Vervoer per zeeschip IMDG/GGVSee**

#### **Classificatie**

IMDG-Code : -

### **Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR**

#### **Classificatie**

Klasse : -

#### **Verpakking**

## **Aanvullende informatie met betrekking tot het vervoer**

Geen.

## **15. Wettelijk verplichte informatie**

Het product is volgens ons beschikbare gegevens niet gevaarlijk als bedoeld in de wet Milieu gevaarlijke stoffen en de richtlijnen: 67/548 + 87/432/EG .

### **Etikettering (EG)**

#### **Speciale omschrijving van bepaalde toebereidingen**

101 Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

### **Internationale voorschriften**

Dit product bevat max.: 0 g/l VOS

## **16. Overige informatie**

De gegevens in dit veiligheidsdocument voldoen aan de nationale en EG wetgeving. De bij de gebruiker bestaande omstandigheden waaronder gewerkt wordt, onttrekken zich echter aan onze kennis en controle. De gebruiker is voor het opvolgen van alle noodzakelijke wettelijke bepalingen verantwoordelijk.

### **Aanvullende gegevens**

#### **R-parameters van de inhoudstoffen**

22 Schadelijk bij opname door de mond.

## Veiligheidsinformatieblad volgens (EC) 1907/2006

Handelsnaam : LASSPRAY D640  
Opnieuw bewerkt op : 17.10.2006  
Afdrukdatum : 05-09-2008

Versie :

1.0.1

---

36/37/38

Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

---

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie omtrent de produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

---