



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 1 van 9

Herziene uitgave nr : 6

Datum : 2 / 4 / 2012

Vervangt : 8 / 4 / 2011

### Blue Sprite

**ID 152**

Rapide B.V  
Tolstraat 2  
info@rapide-bv.nl  
7482 DB Haaksbergen NETHERLANDS  
Tel : +31 53 572 77 67  
Fax : +31 53 574 16 79

## RUBRIEK 1 Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

### 1.1. Productidentificatie

**Aard van het product** : Blue Sprite.  
**Format** : Cosmetisch product voor dieren  
: Verordening (EU) Nr. 453/2010 van de commissie van 20 mei 2010 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach).

### 1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

: PC35; Was- en reinigingsmiddelen (inclusief op oplosmiddelbasis)  
PC39; Cosmetica, persoonlijke verzorgingsproducten  
SU 21; Consumentengebruik: Particuliere huishoudens (= algemeen publiek = consumenten)  
Zie etiket voor gedetailleerde inlichtingen.

### 1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

**Naam en functie van de verantwoordelijke persoon** : Zie adres hierboven.  
: Theo ter Huurne  
msds@rapide-bv.nl  
Tel : +31 53 572 77 67

### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

: Tel. +31 53 572 77 67; Alleen tijdens kantooruren  
(NI)Nederland: NVIC +31 (0)30 2748888 Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele vergiftigingen.  
België: Centre Anti-Poisons/Antigifocentrum Emergency telephone: +32 70 245 245

## RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren

### Geen in normale omstandigheden.


**Gevaarlijke uitwerkingen op de gezondheid** : Zie: <http://www.cdc.gov/NIOSH/ipcs/icstart.html>  
**Primaire bron van blootstelling** : Aanraking met de huid. Inademing.  
**Symptomen bij gebruik**  
**-Inademing** : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig ademhalingsrisico in te houden.  
**-Contact met de huid** : Dit produkt is niet gevaarlijk .  
**-Contact met de ogen** : Lichte oogirritatie bij rechtstreeks contact.  
**-Inname** : Het inslikken kan misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.

### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45

: R10

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 2 van 9
		Herziene uitgave nr : 6
		Datum : 2 / 4 / 2012
		Vervangt : 8 / 4 / 2011
<b>Blue Sprite</b>		<b>ID 152</b>

## RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (vervolg)

### Gevarenklasse en categorie Code Verordening EG 1272/2008

- Materiële gevaren : Ontvlambare vloeistoffen - Kategorie 3 - Waarschuwing - (CLP : Flam. Liq. 3) - H226

### 2.2. Etiketteringselementen

#### Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45

- R-Zinnen : R10 - Ontvlambaar.
- S-Zinnen : S46 - In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.  
S62 - Bij inslikken niet het braken opwekken ; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

- Bevat : Ethanol

#### Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

- Gevarenpictogrammen



- Gevarenpictogrammen code : SGH02
- Signaal woord : Waarschuwing
- Gevarenaanduidingen : H226 - Ontvlambare vloeistof en damp.

#### Voorzorgsmaatregelen

- Algemeen : P102 - Buiten bereik van kinderen houden.
- Preventie : P210 - Verwijderd houden van warmte, vonken, open vuur of hete oppervlakken – niet roken.
- Reactie : P378 - Blussen met : Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.  
P304+P341 - NA INADEMING : Bij ademhalingsmoeilijkheden in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.  
P302+P352 - BIJ CONTACT MET DE HUID : Met veel water en zeep wassen.  
P301+P330+P331+P310+P321 - NA INSLIKKEN : De mond spoelen. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk een vergiftigingscentrum of een arts raadplegen. Specifieke behandeling vereist.
- Opslag : P404 - In gesloten verpakking bewaren.
- Instructies voor verwijdering : P501 - Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

- Nota : De informatie in deze rubriek geldt voor het onverdunde produkt.

### 2.3. Andere gevaren

- : Geen in normale omstandigheden.

## RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- Stof / Preparaat : Mengsel.
- Samenstelling (preparaat) : Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen in de zin van verordening (EG) 1272/2008 - Stoffen waarvoor in de Gemeenschap grenzen voor de blootstelling op het werk zijn vastgesteld :

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	REACH	Indeling
ALCOHOL	: Tussen 25 en 50 %	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	01-2119457610-43-XXXX	F; R11 ----- Flam. Liq. 2 (H225)
PHENOL	: Tussen 0.1 en 1 %	108-95-2	203-632-7	604-001-00-2	----	Muta. Cat. 3; R68 T; R23/24/25 Xn; R48/20/21/22 C; R34 ----- Acute Tox. 3 (H311) Acute Tox. 3 (H331) Acute Tox. 3 (H301) Skin Corr. 1B (H314)



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 3 van 9

Herziene uitgave nr : 6

Datum : 2 / 4 / 2012

Vervangt : 8 / 4 / 2011

### Blue Sprite

**ID 152**

### RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen (vervolg)

Muta. 2 (H341)  
STOT RE 2 (H373)

DIETHYL PHTHALATE

:

Tussen 0.1 en 1 %

84-66-2

201-550-6

-----

----

Xi; R36/37/38

Eye irrit. 2 (H319)  
Skin Irrit. 2 (H315)  
STOT SE 3 (H335)

### RUBRIEK 4 Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Inademing : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig risico in te houden.
- Contact met de huid : Huid wassen met zachte zeep en water.
- Contact met de ogen : Gedurende 15 minuten spoelen met lauwwarm water.
- Inslikken : Niet laten braken. Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is).

#### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

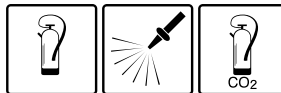
: Geen directe uitwerking op gezondheid van mens of dier bekend.

#### 4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

- Nota voor de arts : Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
- : Symptomatisch behandelen.

### RUBRIEK 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1. Blusmiddelen



: Schuim.  
Koolstofdioxide.  
Poeder.

- Ongeschikte blusmiddelen



: Geen sterke waterstraal gebruiken.

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

: Geen in normale omstandigheden.


#### 5.3. Advies voor brandweerlieden

Aangrenzende branden

: Geen open vuur. Rookverbod.



: Waternevel gebruiken om blootgestelde oppervlakken af te koelen.  
Alle bekende blusmiddelen kunnen worden gebruikt .

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 4 van 9
		Herziene uitgave nr : 6
		Datum : 2 / 4 / 2012
		Vervangt : 8 / 4 / 2011
<b>Blue Sprite</b>		<b>ID 152</b>

## RUBRIEK 6 Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

: Geen in normale omstandigheden.

### 6.2. Voorzorgsmaatregelen voor het milieu

: Milieuschade als gevolg van dit product is niet bekend.  
Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen.

### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

: Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt.

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

: Zie Rubriek 8. Zie Rubriek 13

## RUBRIEK 7 Hantering en opslag

### 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

: De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.  
Onmiddellijk verwijderen van de ogen, huid en kleding.

### 7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

: Geen bijzondere opslag vereist.

## RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1. Controleparameters

#### 8.1.1 Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

: [http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/limit\\_values/index.jsp](http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/limit_values/index.jsp)  
Ethanol : TLV<sup>©</sup> -TWA [mg/m<sup>3</sup>] : 1880  
Ethanol : TLV<sup>©</sup> -TWA [ppm] : 1000  
Ethanol : MAC [mg/m<sup>3</sup>] 8 hrs : 1000  
Ethanol : MAC [ppm] : 500  
Fenol : TLV<sup>©</sup> -TWA [mg/m<sup>3</sup>] : 19  
Fenol : TLV<sup>©</sup> -TWA [ppm] : 5  
Fenol : Tijdgewogen gemiddelde : 8uur (mg/m<sup>3</sup>) : 8  
Diethyl phthalate : MAC [mg/m<sup>3</sup>] 8 hrs : 5

#### **Persoonlijke bescherming**

-Ademhalingsbescherming

- Huidbescherming

- Oogbescherming

- Handbescherming

- Inslikken

#### **Algemene hygiëne**

• Pictogrammen ( Voorzorgsmaatregelen)

: Niet nodig.

: Geen.

: Geen.

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

: In geval van herhaald of langdurig contact, handschoenen dragen.

: Bij het inslikken, lauwarm water (1/2 liter) geven en laten braken indien het slachtoffer volledig bij bewustzijn/alert is.

: Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.





## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 5 van 9

Herziene uitgave nr : 6

Datum : 2 / 4 / 2012

Vervangt : 8 / 4 / 2011

### Blue Sprite

**ID 152**

#### RUBRIEK 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming (vervolg)

#### RUBRIEK 9 Fysische en chemische eigenschappen

##### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

- Uiterlijk : Vloeibaar.
- Geur : Alcohol.
- Geurdrempel : Geen gegevens beschikbaar.
- pH : Niet van toepassing.
- Smeltpunt / Vriespunt : Geen gegevens beschikbaar.
- Beginkookpunt - interval van het kookpunt : 78 - 290 C
- Vlampunt : Niet brandbaar.
- Vlampunt [°C] : 28
- Verdampingssnelheid : Geen gegevens beschikbaar.
- Brandbaarheid : Niet brandbaar.
- Explosiegrenzen (onderste - bovenste) : Niet van toepassing.
- Dampspanning : Geen gegevens beschikbaar.
- Dampdichtheid : Geen betrouwbare gegevens beschikbaar.
- Relatieve dichtheid : ca. 0.9
- Oplosbaarheid in water : Volledig.
- Verdelingscoëfficiënt : n-octanol / water : Geen gegevens beschikbaar.
- Zelf-ontbrandingstemperatuur : Niet brandbaar.
- Viscositeit : < 100 mPas
- Explosieve eigenschappen : Niet van toepassing.
- Oxiderende eigenschappen : Niet van toepassing.

#### RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit

##### 10.1. Reactiviteit

: Stabiel onder normale omstandigheden.

##### 10.2. Stabiliteit

: Stabiel onder normale omstandigheden.

##### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

: Geen in normale omstandigheden.

##### 10.4. Te vermijden condities


: Extreem hoge of lage temperaturen.

##### 10.5. Te vermijden stoffen

: Er zijn geen enkele speciale arbeidsmaatregelen vereist, tenzij de hierboven vermelde aanbevelingen, onder normale gebruiksomstandigheden.

##### 10.6. Gevaarlijke ontbindingsproducten

: Geen in normale omstandigheden.

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 6 van 9
		Herziene uitgave nr : 6
		Datum : 2 / 4 / 2012
		Vervangt : 8 / 4 / 2011
<b>Blue Sprite</b>		<b>ID 152</b>

**RUBRIEK 10 Stabiliteit en reactiviteit (vervolg)**

**RUBRIEK 11 Toxicologische informatie**

**11.1. Informatie over toxicologische effecten**

- Betreffende de ingrediënten :
- : Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in verordening (EG) 1272/2008 is dit product geclassificeerd zoals vermeld in rubriek 2. De toxische componenten zijn vermeld in rubriek 3.
  - Ethanol : Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : 13600
  - Diethyl phthalate : Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : 9000
- Zie <http://esis.jrc.ec.europa.eu/> voor gedetailleerde inlichtingen.

**RUBRIEK 12 Ecologische informatie**

**12.1. Toxiciteit**

- Betreffende de ingrediënten :
- Fenol : Log P octanol / water bij 20°C : 1.5
- Zie <http://esis.jrc.ec.europa.eu/> voor gedetailleerde inlichtingen.

**12.2. Persistentie - afbreekbaarheid**

- : Met het product als zodanig is geen ecologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in verordening (EG) 1272/2008 is dit product voor het milieu ingedeeld zoals vermeld in rubriek 2. Eventueel milieu belastende componenten zijn vermeld in rubriek 3.

**12.3. Vermogen tot bioaccumulatie**

- : Geen gegevens beschikbaar.

**12.4. Mobiliteit in de bodem**

- : Geen gegevens beschikbaar.

**12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

- : Niet van toepassing.


**12.6. Andere schadelijke effecten**

- Informatie over de opruiming :
- : Geen in normale omstandigheden.
  - : ERC8a; Wijdverbreid gebruik (binnen) van verwerkingshulpmiddelen in open systemen

**RUBRIEK 13 Instructies voor verwijdering**

**13.1. Afvalverwerkingsmethoden**

- Verpakking : Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.
- Product : De lege verpakkingen moeten eerst worden uitgespoeld met water.
- Lozing : Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. Zorg ervoor dat het water niet via de afvoer van erven of wegen kan worden verontreinigd.
- Verwijderingsmethode : Niet in het milieu lozen.
- Verwijderingsmethode : Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 7 van 9
		Herziene uitgave nr : 6
		Datum : 2 / 4 / 2012
		Vervangt : 8 / 4 / 2011
<b>Blue Sprite</b>		<b>ID 152</b>

**RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer**

Algemene informatie : ADR 2011

**14.1. UN Nr**

: 1993

**14.2. Juiste vervoersnaam**

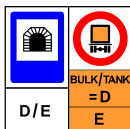
: UN1993 BRANDBARE VLOEISTOF, N.E.G. (Ethanol), 3, III, (D/E)

**14.3. Gevarenklasse**

: 3

Tunnel beperking code

: D/E : Doorgang verboden door tunnels Cat.D (tank- en losgestort vervoer). Doorgang verboden door tunnels Cat.E (alle vervoer).



- Etikettering ADR



: 3 : Brandbare vloeistof.  
E

Vervoer over land

G.I. nr

: 30

-Juiste vervoersnaam

: UN1993 BRANDBARE VLOEISTOF, N.E.G. (Ethanol), 3, III, (D/E)

- ADR Klasse

: 3

-ADR Verpakkingsgroep

: III  
E

-Beperkte Hoeveelheid

: 5 L  
Samengestelde verpakkingen-Binnenverpakking: Maximale inhoud : 5 l.  
Samengestelde verpakkingen-Collo: Maximale bruto massa (kg)/ inhoud (l) 30 :  
Binnenverpakkingen geplaatst in met krimp- of rekfolie omwikkelde trays-Binnenverpakking:  
Maximale inhoud :  
Binnenverpakkingen geplaatst in met krimp- of rekfolie omwikkelde trays-Collo: Maximale  
bruto massa (kg)/ inhoud (l) 20 :

Noodmaatregelen bij ongeval

: Geen open vuur. Rookverbod.  
Omstaanders uit de gevarenezone houden.  
ONMIDDELLIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.

Zeevervoer

- IMO-IMDG code

: Klasse 3

IMO Verpakkingsgroep

: III

- IMDG-Zeevervuiling

: No ò

- EMS-Nr

: F-E S-E

Luchtvervoer

- ICAO/IATA

: Packaging instructions cargo : 366  
Packaging instructions passenger: 355


- IATA - Klasse of divisie

: 3

IATA Verpakkingsgroep

: III

**14.4. Verpakkingsgroep**

	<b>VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD</b>	bladzijde : 8 van 9
		Herziene uitgave nr : 6
		Datum : 2 / 4 / 2012
		Vervangt : 8 / 4 / 2011
<b>Blue Sprite</b>		<b>ID 152</b>

**RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer (vervolg)**

: III

**14.5. Milieugevaarlijk**

: Dit product veroorzaakt geen milieuschade.

**14.6. Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker**

: Motor afzetten.  
 Geen open vuur. Rookverbod.  
 Weg markeren en andere weggebruikers waarschuwen.  
 Omstaanders uit de gevarezone houden.  
 ONMIDDELIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.

**14.7. Bulkvervoer - bijlage II van Marpol 73/78 - IBC**

: Niet van toepassing.

**RUBRIEK 15 Regelgeving**

**15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

: Zorg ervoor dat alle nationale/plaatselijke voorschriften nageleefd worden.  
**Bevat** : Ethanol  
**Informatie over kleurstoffen.** : CI 42051  
**Ingrediënten INCI** : AQUA, GLYCERIN, ALCOHOL, PHENOL, DIETHYL PHTHALATE, CI 42051.

**15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

: Blootstellingsscenario's (ES) zijn in ontwikkeling

**RUBRIEK 16 Overige informatie**

**Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3)** : R11 - Licht ontvlambaar.  
 R23/24/25 - Vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.  
 R34 - Veroorzaakt brandwonden.  
 R36/37/38 - Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.  
 R48/20/21/22 - Schadelijk : gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond.  
 R68 - Onherstelbare effecten zijn niet uitgesloten.

**Lijst van relevante H-zinnen (rubr. 3)** : H225 - Licht ontvlambare vloeistof en damp.  
 H301 - Giftig bij inslikken.  
 H311 - Giftig bij contact met de huid.  
 H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.  
 H315 - Veroorzaakt huidirritatie.  
 H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
 H331 - Giftig bij inademing.  
 H335 - Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.  
 H341 - Verdacht van het veroorzaken van genetische schade.  
 H373 - Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling.

**Aanbevolen toepassingen & beperkingen** : Zie productinformatieblad voor gedetailleerde inlichtingen.

**Nota** : Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

**Herziening** : Wijzigingen t.o.v. de vorige versie zijn in de tekst aangegeven met \*.

De informatie, gegeven in dit informatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zondig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zondig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

bladzijde : 9 van 9

Herziene uitgave nr : 6

Datum : 2 / 4 / 2012

Vervangt : 8 / 4 / 2011

**Blue Sprite****ID 152****RUBRIEK 16 Overige informatie (vervolg)**

Drukdatum : 2 / 4 / 2012  
Opgesteld door : Theo ter Huurne  
msds@rapide-bv.nl  
Tel : +31 53 572 77 67

**Einde van document**