

**Veiligheidsinformatieblad**  
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 12.06.2020

Versienummer 8

Herziening van: 11.06.2020

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

- **1.1 Productidentificatie**
- **Handelsnaam: Le VRAI PROFESSIONNEL DETERGENT PARFUMANT BRASSEE SAUVAGE**
- **1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**  
Geïdentificeerd gebruik :  
Geparfumeerde reiniger.  
Ontraden gebruik : niet gekend.
- **Toepassing van de stof / van de bereiding** : preparaat
- **1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**
- **Fabrikant/leverancier:**  
ACTION PIN  
ZI de Cazalieu  
CS 60030  
40260 CASTETS  
FRANCE  
tel: 33-(0)-558550700  
fax: 33-(0)-558550707  
fds@action-pin.fr
- **Inlichtingengevende sector:** Commercial
- **1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen:**  
Belgie : Antigifcentrum : 070 245 245  
Nederland : Nationaal Vergiftingen Informatie Centrum : +31 30 274 8888

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

- **2.1 Indeling van de stof of het mengsel**
- **Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008**



Eye Irrit. 2            H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Aquatic Chronic 3 H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

- **2.2 Etiketteringselementen**
- **Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008**  
Het product is geclassificeerd en geëtiketteerd volgens de CLP-verordening.
- **Gevarenpictogrammen**



- **Signaalwoord** Waarschuwing
- **Gevarenaanduidingen**  
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

(Vervolg op blz. 2)

NE

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 12.06.2020

Versienummer 8

Herziening van: 11.06.2020

**Handelsnaam: Le VRAI PROFESSIONNEL DETERGENT PARFUMANT BRASSEE SAUVAGE**

(Vervolg van blz. 1)

· **Veiligheidsaanbevelingen**

- P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.  
 P102 Buiten het bereik van kinderen houden.  
 P273 Voorkom lozing in het milieu.  
 P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.  
 P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.  
 P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.  
 P501 De inhoud en de verpakking verwerken volgens de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften.

· **Aanvullende gegevens:**

EUH208 Bevat alpha-iso-Methylionone, Amylcinnamal, mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-iso-thiazool-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

· **2.3 Andere gevaren**

· **Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

- **PBT:** Niet bruikbaar.  
 · **zPzB:** Niet bruikbaar.

### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

· **3.2 Chemische karakterisering: Mengsels**

· **Beschrijving:** Reinigingsmiddel

· **Gevaarlijke inhoudstoffen:**

CAS: 68213-23-0	Geëthoxyleerd vetalcohol C12-18 ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Aquatic Chronic 3, H412	< 10%
CAS: 64-17-5 EINECS: 200-578-6 Reg.nr.: 01-2119457610-43	ethanol ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319	2,5 - 10%
	Parfum ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317; Aquatic Chronic 3, H412	< 5%
ELINCS: 414-420-0 Reg.nr.: 01-2119987144-31	2-Ethylhexyl glucoside ⚠ Eye Dam. 1, H318	< 3%
CAS: 68891-38-3 NLP: 500-234-8 Reg.nr.: 01-2119488639-16	Natriumlaurylethersulfaat ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Aquatic Chronic 3, H412	< 3%
CAS: 55965-84-9	mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-iso-thiazool-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1) ⚠ Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 2, H310; Acute Tox. 2, H330; ⚠ Skin Corr. 1C, H314; Eye Dam. 1, H318; ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=100); Aquatic Chronic 1, H410 (M=100); ⚠ Skin Sens. 1A, H317	< 0,0015%

· **Aanvullende gegevens:**

Het CAS nr 68891-38-3 heeft specifieke concentratiegrenzen.

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

### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

· **4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

- **Algemene informatie:** Slachtoffer niet zonder toezicht achterlaten.  
 · **Na het inademen:** Frisse lucht toedienen; bij klachten arts ontbieden.

(Vervolg op blz. 3)

NL

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 12.06.2020

Versienummer 8

Herziening van: 11.06.2020

**Handelsnaam: Le VRAI PROFESSIONNEL DETERGENT PARFUMANT BRASSEE SAUVAGE**

(Vervolg van blz. 2)

- **Na huidcontact:**  
Wanneer de huid geïrriteerd blijft, een dokter raadplegen.  
Onmiddellijk met water afwassen.
- **Na oogcontact:**  
Ogen met geopend ooglid een aantal minuten onder stromend water afspoelen en dokter raadplegen.  
Contactlenzen verwijderen.
- **Na inslikken:**  
Nuchter blijven. Niet laten overgeven.  
Als de persoon bij bewustzijn is, de mond spoelen.  
Onmiddellijk deskundig medisch advies inwinnen.
- **4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### **RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

- **5.1 Blusmiddelen**
- **Geschikte blusmiddelen:**  
Kooldioxyde  
Bluspoeder  
Schuim
- **Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn:** Water
- **5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **5.3 Advies voor brandweertienen**
- **Speciale beschermende kleding:** Persoonlijke beschermingsmiddelen

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

- **6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**  
Bijzonder slipgevaar als gevolg van het uitgelopen/gemorste product.
- **6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:**  
Mag niet in riolering of afvalwater terecht komen. In geval van vervuiling, verwittigen de bevoegde overheid.
- **6.3 Insluittings- en reinigingsmethoden en -materiaal:**  
Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.  
De plaats van het ongeval zorgvuldig zuiveren; zijn daarvoor geschikt:  
water  
In speciale tanks voor terugwinning of berging verzamelen.  
Het opgenomen materiaal volgens de voorschriften bergen.
- **6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**  
Informatie inzake persoonlijke beschermingsmiddelen - zie hoofdstuk 8.  
Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

### **RUBRIEK 7: Hantering en opslag**

- **7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**  
Voor goede ventilatie/afzuiging op de werkplaatsen zorgen.  
Niet mengen met andere producten.  
Informatie inzake persoonlijke bescherming - zie hoofdstuk 8.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- **7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Enkel in de originele verpakking bewaren.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Niet noodzakelijk.

(Vervolg op blz. 4)

NL

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 12.06.2020

Versienummer 8

Herziening van: 11.06.2020

**Handelsnaam: Le VRAI PROFESSIONNEL DETERGENT PARFUMANT BRASSEE SAUVAGE**

(Vervolg van blz. 3)

- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:**
- **Maximale opslagtemperatuur:** < 35°C
- **Minimale opslagtemperatuur:** > 0°C
- **7.3 Specifiek eindgebruik** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

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

- **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:**  
Goede luchtventilatie en oogfontein op de werkplaats voorzien.

#### 8.1 Controleparameters

- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:**

#### CAS: 64-17-5 ethanol

WGW (NL)	Korte termijn waarde: 1900 mg/m <sup>3</sup> Lange termijn waarde: 260 mg/m <sup>3</sup>
WGW (BE)	1970 mg/m <sup>3</sup> , 1000 ppm (8h)

#### CAS: 55965-84-9 mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-iso-thiazool-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1)

WGW	Lange termijn waarde: 0,2 mg/m <sup>3</sup>
-----	---

- **Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
- **8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling**
- **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**  
De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën moeten in acht genomen worden. Vóór de pauze en aan het einde van werktijd handen wassen.  
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- **Ademhalingsbescherming:** Niet noodzakelijk.
- **Handbescherming:**  
Niet geclassificeerd als irriterend / corrosief voor de huid, maar voor meer veiligheid, gebruik van handschoenen aanbevolen bij het overbrengen.



Veiligheidshandschoenen (EN 374-1)

#### Handschoenmateriaal

Handschoenen ter bescherming tegen chemicaliën (norm EN 374-1). Ze moeten zo snel mogelijk worden vervangen als een degradatie verschijnt.

De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en verschilt van fabrikant tot fabrikant. Aangezien het product uit meerdere stoffen is samengesteld, is de duurzaamheid van de handschoenmaterialen niet vooraf berekenbaar en moet derhalve vóór het gebruik worden getest.

Aanbevolen : Nitriëlrubber

#### Doordringtijd van het handschoenmateriaal

De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.

#### Oogbescherming:



Veiligheidsbril (EN 166)

- **Lichaamsbescherming:** Draag geschikte beschermende kleding

(Vervolg op blz. 5)

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 12.06.2020

Versienummer 8

Herziening van: 11.06.2020

**Handelsnaam: Le VRAI PROFESSIONNEL DETERGENT PARFUMANT BRASSEE SAUVAGE**

(Vervolg van blz. 4)

### RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

##### · Algemene gegevens

##### · Voorkomen:

**Vorm:** Vloeibaar

**Kleur:** Oranje

**Geur:** Bloemig

**· pH-waarde bij 20 °C:** 6,5 - 7,5

##### · Toestandsverandering

**Smelt-/vriespunt:** Niet bepaald.

**· Ontvlampunt:** 58 °C

**· Zelfontbrandingstemperatuur:** Het product ontbrandt niet uit zichzelf.

**· Ontploffingseigenschappen:** Het product is niet ontploffingsgevaarlijk.

**· Dichtheid bij 20 °C:** 0,999 g/cm<sup>3</sup>

##### · Oplosbaarheid in/mengbaarheid met

**Water:** Volledig mengbaar.

**· 9.2 Overige informatie** Vloeistoffen met een vlammpunt hoger dan 35 °C maar niet hoger dan 60 °C behoeven niet in categorie 3 te worden ingedeeld indien test L.2 van de UN RDTG, Manual of Tests and Criteria, deel III, afdeling 32, ter bepaling van het vermogen om verbranding te doorstaan, een negatief resultaat heeft opgeleverd.

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

**· 10.1 Reactiviteit** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

**· 10.2 Chemische stabiliteit**

**· Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:** Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.

**· 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties** Geen gevaarlijke reacties bekend.

**· 10.4 Te vermijden omstandigheden** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

**· 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen:** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

**· 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten:**

Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend (onder normale omstandigheden).

### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

#### · 11.1 Informatie over toxicologische effecten

**· Acute toxiciteit** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

##### · Primaire aandoening:

**· Huidcorrosie/-irritatie** Irritatie-effect

##### · Ernstig oogletsel/oogirritatie

Geen oog corrosie classificatie na de in-vitro oogirritatietest uitgevoerd op een soortgelijke formule (OCDE guideline n°438 - B48).

Ernstige oogirritatie bevestigd door OECD test nr 405 - B5.

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

##### · Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**· Toxicokinetiek, metabolisme en verspreiding** Geen gegevens beschikbaar tot op heden.

**· Acute effecten (acute toxiciteit, irritatie en corrosie)** Geen gegevens beschikbaar tot op heden

**· Toxiciteit bij herhaalde toediening** Geen gegevens beschikbaar tot op heden

**· CMR-effecten (kankerverwekkendheid, mutageniteit en giftigheid voor de voortplanting)**

**· Mutageniteit in geslachtscellen** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**· Kankerverwekkendheid** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

(Vervolg op blz. 6)

NL

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 12.06.2020

Versienummer 8

Herziening van: 11.06.2020

**Handelsnaam: Le VRAI PROFESSIONNEL DETERGENT PARFUMANT BRASSEE SAUVAGE**

(Vervolg van blz. 5)

- **Giftigheid voor de voortplanting** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- **STOT bij eenmalige blootstelling**  
Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- **STOT bij herhaalde blootstelling**  
Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- **Gevaar bij inademing** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

- **12.1 Toxiciteit**
- **Aquatische toxiciteit:**  
Schadelijk voor in het water levende organismen.  
  
Natriumlaurylethersulfaat :  
CE 50 (daphnia) : 7,7 mg/l/48h  
CE 50 (alga) : 12 mg/l/72h (Scenedesmus subspicatus)  
CL50 (vis) : 7,1 mg/l/96 h (Brachydanio rerio)  
  
Geëthoxyleerd vetalcohol C12-18 (CAS 68213-23-0) :  
CL50 (vis) > 1 - 10 mg/l, Leuciscus idus (DIN EN ISO 7346-2)  
CE50 (Daphnia magna) > 1 - 10 mg/l (OCDE 202)  
CE50 (alga) > 1 - 10 mg/l, Scenedesmus subspicatus (OCDE 201)  
CE10 (alga) > 0,1 - 1 mg/l, Scenedesmus subspicatus
- **12.2 Persistentie en afbreekbaarheid** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **12.3 Bioaccumulatie** oplosbaarheid in water : oplosbaar.
- **12.4 Mobiliteit in de bodem** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **Verdere ecologische informatie:**
- **Algemene informatie:**  
De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.
- **12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**
- **PBT:** Niet bruikbaar.
- **zPzB:** Niet bruikbaar.
- **12.6 Andere schadelijke effecten** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

- **13.1 Afvalverwerkingsmethoden**
- **Aanbeveling:** Inzameling of verwijdering van de verpakking door een ophaler of erkend organisme.
- **Afvalstof-sleutelnummer:**  
07 06 : afval van BFLG van vetten, smeermiddelen, zepen, detergenten, desinfecterende middelen en cosmetische producten  
20 01 29: detergenten die gevaarlijke stoffen bevatten.  
15 01 10\* : verpakking die resten van gevaarlijke stoffen bevat of daarmee is verontreinigd
- **Niet gereinigde verpakkingen:**
- **Aanbeveling:** De verpakking is voor hergebruik niet geschikt.
- **Aanbevolen reinigingsmiddel:** Water

NL

(Vervolg op blz. 7)

**Veiligheidsinformatieblad**  
volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 12.06.2020

Versienummer 8

Herziening van: 11.06.2020

**Handelsnaam: Le VRAI PROFESSIONNEL DETERGENT PARFUMANT BRASSEE SAUVAGE**

(Vervolg van blz. 6)

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

· 14.1 VN-nummer	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	vervalt
· 14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	Niet van toepassing.
· ADR	vervalt
· ADN, IMDG, IATA	vervalt
· 14.3 Transportgevaarklasse(n)	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	
· klasse	vervalt
· 14.4 Verpakkingsgroep:	
· ADR, IMDG, IATA	vervalt
· 14.5 Milieugevaren:	
· Marine pollutant:	Neen
· 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker	Niet bruikbaar.
· 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code	Niet bruikbaar.
· VN "Model Regulation":	vervalt

**RUBRIEK 15: Regelgeving**

- 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel  
Wetgevende referenties :
  - Informatie inzake Verordening (EG) nr. 648/2004 en Verordening (EG) nr 907/2006 betreffende detergentia.  
Bevat onder andere bestanddelen :
  - 5% of meer, maar minder dan 15% : niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen
- 
- Minder dan 5% :  
anionogene oppervlakreactieve stoffen  
parfums  
Alpha-Isomethyl Ionone  
Amyl Cinnamal  
Benzyl Alcohol  
Benzyl Benzoate  
Butylphenyl Methylpropional  
Citronellol  
Coumarin  
Eugenol  
Geraniol  
Hydroxycitronellal  
Limonene  
Linalool  
Conserveringsmiddelen (methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone)
  - Verordening (EU) Nr. 528/2012 van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruik van biociden. Actieve stoffen :  
Niet van toepassing.

· Nederland : SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen

CAS: 64-17-5 | ethanol

· Nederland : SZW-lijst van mutagene stoffen

CAS: 64-17-5 | ethanol

(Vervolg op blz. 8)

NL

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

datum van de druk: 12.06.2020

Versienummer 8

Herziening van: 11.06.2020

**Handelsnaam: Le VRAI PROFESSIONNEL DETERGENT PARFUMANT BRASSEE SAUVAGE**

(Vervolg van blz. 7)

· **Nederland : NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid**

CAS: 64-17-5 | ethanol

· **Nederland : NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling**

CAS: 64-17-5 | ethanol

· **Nederland : NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding**

CAS: 64-17-5 | ethanol

· **REACH-Verordening (EG) nr 1906/2006 :**

Bijlagen XIV (autorisatie) en XVII (restrictie) : geen enkel bestanddeel is in de bijlagen opgenomen.

· **15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling:** Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

### RUBRIEK 16: Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.  
219175-P2

· **Relevante zinnen**

- H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.
- H301 Giftig bij inslikken.
- H302 Schadelijk bij inslikken.
- H310 Dodelijk bij contact met de huid.
- H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
- H315 Veroorzaakt huidirritatie.
- H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
- H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.
- H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
- H330 Dodelijk bij inademing.
- H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen.
- H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
- H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

· **Blad met gegevens van de afgifte-sector:** Marketing

· **Afkortingen en acroniemen:**

- ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
- IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
- IATA: International Air Transport Association
- GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
- EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
- ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
- CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
- vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
- Flam. Liq. 2: Ontvlambare vloeistoffen – Categorie 2
- Acute Tox. 3: Acute toxiciteit - oraal – Categorie 3
- Acute Tox. 4: Acute toxiciteit - oraal – Categorie 4
- Acute Tox. 2: Acute toxiciteit - dermaal – Categorie 2
- Skin Corr. 1C: Huidcorrosie/-irritatie – Categorie 1C
- Skin Irrit. 2: Huidcorrosie/-irritatie – Categorie 2
- Eye Dam. 1: Ernstig oogletsel/oogirritatie – Categorie 1
- Eye Irrit. 2: Ernstig oogletsel/oogirritatie – Categorie 2
- Skin Sens. 1: Sensibilisatie van de huid – Categorie 1
- Skin Sens. 1A: Sensibilisatie van de huid – Categorie 1A
- Aquatic Acute 1: Gevaar voor het aquatisch milieu - acuut aquatisch gevaar – Categorie 1
- Aquatic Chronic 1: Gevaar voor het aquatisch milieu - aquatisch gevaar op lange termijn – Categorie 1
- Aquatic Chronic 3: Gevaar voor het aquatisch milieu - aquatisch gevaar op lange termijn – Categorie 3

· **\* Gegevens die ten opzichte van de voorgaande versie zijn veranderd**

Conform Verordening (EG) 2015/830.

Versie CLP 1.8

NL