

# BEVEILIGINGSRECORD

De redactie  
heeft een

17/02/2020

Model/Rev: 005-2-CLP van 17/02/2020

van de  
eerste keer

## PARFUM BALLADE

### 1. IDENTIFICATIE VAN DE INHOUD IN SAMENLEVING

#### 1.1. Product-ID

##### Handelsnaam

PARFUM BALLADE

#### 1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van stof of mengsel en niet aanbevolen toepassingen

##### Gebruiken

In: Industrieel. Gereserveerd voor professioneel gebruik.

#### 1.3. Informatie over de leverancier van beveiligingsgegevensbladen

##### Bedrijf

Adres

: IPC

: 10 QUAI MALBERT - CS 71821

Telefoonnummer

: 29819 BREST CEDEX 2 - (33) 2.98.43.45.44

E-mail

: ipc@groupe-ipc.com

#### 1.4. Alarmnummer

Telefoonnummer voor noodgevallen

ORFILA (INRS) : + 33 (0)1 45 42 59 59

### 2. VAN GEVAREN IDCATIE

#### 2.1. Indeling van stof van mengsel

Gevaren voor het aquatisch medium - kroniek 3,  
Categorie 3

H412: Schadelijk voor waterorganismen, oorzaken  
op lange termijn.

.

#### 2.2. Etiketteringselementen

Waarschuwing vermelding:

Gevaar:

H412 Schadelijk voor aquatische organismen, is op lange termijn.

H412

# BEVEILIGINGSRECORD

De redactie  
heeft een  
van de  
eerste keer

17/02/2020

Model/Rev: 005-2-CLP van 17/02/2020

Waarschuwingadvies:

P501 Elimineer inhoud/container in ...

P273 Vermijd loslaten in de omgeving.

FORMALDEHYDE CYCLODECYL ETHYLACETAAT, CEDRYL METHYLETHER, PENTADE- TETRAMETHYL  
15-OLIDE, GERANIOL, LINALOOL, LINALYL LINALYL LINALYL, Acetaat,  
ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES. Kan een allergische reactie veroorzaken

## 2.3. Andere gevaren

Zeimengselbevat geen "uiterst stoffen" (SVHC)

Europese chemische stoffen (ECHA) in artikel 57 van de REACH 1907/2006/EG-verordening:

<http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>

Zegt dat de criteria voor PBT- van vPvB-mengsels, in overeenstemming met het schema  
1907/2006.COM

## 3. SAMENSTELLING/ COMPONENTINFORMATIE

### 3.1. Stoffen

Niet van toepassing.

### 3.2. Mixen

Kwestie	C.a.s	Einecs	Risico/gevarenklassen	%
3.7-DIMETHYL-1.6-NONADIEN-3-OL (Nr. BEREIK: 01-2119969272-32-0000)	10339-55-6	233-732-6	EDI2, SCI2 - H315, H319	[ 1-5 ]
CEDRYL-METHYLETHER	19870-74-7	243-384-7	EHA1, EHC1, SS1B - H317, H400, H410 H410	[ 0-1 ]
FORMALDEHYDE CYCLODECYLETHYL ACETAL (Geen BEREIK: 01-2119971571-34-0000)	58567-11-6	261-332-1	EHC2, SCI2, SS1B - H315, H317, H411	[ 0-1 ]
GERANIOL (Geen BEREIK: 01-2119457274-37)	106-24-1	203-377-1	EDI1, SCI2, SS1 - H315, H317, H318	[ 0-1 ]
(GERANIOL) (Geen BEREIK: 01-2119971571-34-0000)	78-70-6	201-134-4	EDI2, SCI2, SS1B - H315, H317, H319	[ 0-1 ]
LINALOOL (Geen BEREIK: 01-2119454789-19-0000)	115-95-7	204-116-4	SCI2, SS1 - H315, H317	[ 0-1 ]
LINALYL ACETAAT (Geen BEREIK: 01-2119454789-19-0000)	106-02-5	203-354-6	EHC2, SS1B - H317, H411	[ 0-1 ]
PENTADECAN-15-OLIDE	106-02-5	203-354-6	EHC2, SS1B - H317, H411	[ 0-1 ]
TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES (Nr. BEREIK: 01-21194899-04)	54464-57-2	259-174-3	EHA1, EHC1, SCI2, SS1B - H315, H317, H400, H410	[ 0-1 ]

**O.a.** 0,00%

In deel 8.

# BEVEILIGINGSRECORD

De redactie  
heeft een  
van de  
eerste keer

17/02/2020

Model/Rev: 005-2-CLP van 17/02/2020

## 4. HULP EERSTE

### 4.1. Beschrijving van de eerste hulp

**In geval van overmatige inademing:** vervoer de persoon naar de open lucht en houd ze warm en rustend.  
Ga naar een dokter.

**Huidcontact:** Onmiddellijk in grondig wassen zet water in zeep. Spoel dan  
houder water.

**Oogcontact:** **Spoel zet** water (15 minuten open oogleden) dan wassen  
een typische ooglotion Dacryosérum.Si een oogarts.

**Indiase insing:** Als de aandoening aanhoudt, raadpleeg dan een arts.

**Vervuilde kleding:** Verwijder vuile kleding in hergebruik niet na de ontsmette.

### 4.2. Belangrijkste symptomen in effecten, acuut in

Symptomen	In: Geen gegevens
Risico's	In: Geen gegevens

### 4.3.

Behandeling	In: Geen gegevens
-------------	-------------------

## 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

### 5.1. Manieren om uit te sterven

**Ontvlambaarheidsklasse:** het product is niet ontvlambaar

**Uitsterven betekent:** CO<sub>2</sub>, Uitstervend poeder of bespoten water.Strijd tegen belangrijke huizen met  
bespoten water of alcoholbestendig schuim. Gebruik nooit een directe stroom water.

### 5.2. Specifieke gevaren als gevolg van stof of mengsel

Speciale gevaren	: Geen gegevens beschikbaar
Preventie	Niet roken. Geen open vuur.

### 5.3. Advies aan brandweerlieden

**Beschermingsmiddelen:** Draag een op jezelf staand ademhalingsapparaat voor de strijd tegen  
merk, Indisch.

## 6.

### 6.1. Individuele voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

# BEVEILIGINGSRECORD

De redactie heeft een van de eerste keer

17/02/2020

Model/Rev: 005-2-CLP van 17/02/2020

Zorg voor adequate bescherming voor schoonmaakploegen. Ademhalingsbeschermingsmiddelen kunnen worden gebruikt nodig zijn.

## **6.2. Voorzorgsmaatregelen voor milieubescherming**

Voorkom bodem- in waterverontreiniging, elke stroom in riolen, goten, rivieren.  
Informeel over de autoriteit als het product in riolen van wateren van het publieke domein.

## **6.3. Insluitings- in reinigingsmethoden in -apparatuur**

Graven zet zand van diatomee-grond, pompen en spoelen met water na herstel van afval in specifieke plastic vaten en ge-ticketteerd om aan een erkende afvalplukker te worden te worden.

## **6.4. Verwijzing naar andere afdelingen**

Niet van toepassing.

## 7. BEHANDELING IN OPSLAG

### **7.1. Voorzorgsmaatregelen voor een veilige behandeling**

**Technische** maatregelen: Sluit de verpakking na gebruik. Etikettering reproduceren als over zetten naar een andere container.

- Voorzorgsmaatregelen: Vermijd onnodige blootstelling. Blijf uit de buurt van eten en drinken. Wassen Wassen handen en andere blootgestelde ruimte zet milde zeep en water voor het eten, drinken, roken en voor om het werk te verlaten.

### **7.2. Voorwaarden die nodig zijn om de opslagzekerheid te waarborgen, rekening met de opslag Verindien**

Bewaar alleen in originele container op een koele, goed geventileerde plaats. Houden Containers gesloten uit hun gebruik, beschut tegen warmtebronnen, directe stralen van de zon.

### **7.3. Bijzonder eindgebruik**

Geen gegevens.

## 8. BLOOTSTELLINGSPREVENTIE / KLEDING IN BESCHERMENDE ACCESSOIRES

### **8.1. Controle-instellingen**

Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling (VLEP)

Geen componenten

Gemiddelde waarden voor beroepsmatige blootstelling (VMEP)

Geen componenten

# BEVEILIGINGSRECORD

De redactie  
heeft een  
van de  
eerste keer

17/02/2020

Model/Rev: 005-2-CLP van 17/02/2020

## 8.2. Blootstellingscontroles

**Technische behandelingen:** Vermijd contact met ogen, huid van kleding. Niet inslikken.  
Vermijd contact met eten, drinken.

**Innaam:** Eet, drank van rook niet tijdens gebruik. Ik ben aan het wassen na  
Meneer Werkdag.

**Persoonlijk beschermingsmiddelen:**

- Handbescherming: Bescherming niet vereist.
- Oogbescherming: Bescherming niet vereist.
- Ademhalingsbescherming: Draag bij voldoende ventilatie een geschikt ademhalingsapparaat.

## 9.

### 9.1. Informatie over de

Uiterlijk	Vloeistof
Kleur	(Vloeistof)
Geur	In: Kleurloos geel bleek
pH-waarde	Onbepaald
Vriespunt	Onbepaald
Kookpunt	onbepaald
Smeltpunt	Niet van toepassing
Vlampunt	79oC (gesloten)
Ontvlambaarheid zelf	Onbepaald
Explosieve eigenschappen	Niet van toepassing
Oxiderende eigenschappen	Niet van toepassing
Stoomdruk	Onbepaald
Dichtheid d(20/20)	0.973-0.983
Oplosbaarheid in water	Nee: Nee, nee, nee, nee,
Oplosbaarheid in alcohol	Oplosbaar
Verdelingscoëfficiënt	Onbepaald
Breking index n (20/D)	: 1.437-1.445.

### 9.2. Informatie Meer

Er zijn geen gegevens.

## 10. STABILITEIT IN REACTIVIT

### 10.1. Reactiviteit

Tot op heden geen reactiviteit waargenomen.

# BEVEILIGINGSRECORD

De redactie  
heeft een  
van de **10.2. Chemische stabiliteit**  
eerste keer

17/02/2020

Model/Rev: 005-2-CLP van 17/02/2020

Dit product is chemisch stabiel.

## **10.3. Mogelijkheid van gevaarlijke reacties**

**Thermische ontleding / voorwaarden om te voorkomen:** Geen ontbinding in geval van conform gebruik.

## **10.4.**

Vermijd grote temperatuurschommelingen in finer plaatsen.

## **10.5. Onverenigbare materialen**

Geen gegevens.

## **10.6. Gevaarlijke afbraakproducten**

Geen bekende gevaarlijke afbraakproducten.

# 11. TOXICologische informatie

## **11.1. Informatie over toxicologische effecten**

### **Acute informatie:**

3.7-DIMETHYL-1.6-NONADIEN-3-OL

ETAO: 5.000,00 mg/kg (bepaald)

ETAC: 0,00 mg/kg (bepaald)

ETAI: Onbepaald

LINALOOL

LINALOOL

ETAO: 2.790,02 mg/kg (Bepaald)

ETAC: Onbepaald

ETAI: Onbepaald

GERANIOL (GERANIOL)

ETAO: 3.600,23 mg/kg (bepaald)

ETAC: Onbepaald

ETAI: Onbepaald

### **Huidcorrosie/huidirritatie:**

Er zijn geen gegevens beschikbaar.

### **Oogletsel/oogirritatie:**

Er zijn geen gegevens beschikbaar.

### **Ademhalings- van huidsensibilisatie:**

Er zijn geen gegevens.

### **Mutageniciteit op kiemcellen:**

**Pas de données disponibles.**

### **Carcinogenicity:**

Er zijn geen gegevens.

### **Reproductieve toxiciteit:**

# BEVEILIGINGSRECORD

De redactie  
heeft een

17/02/2020

Modèle/Rev : 005-2-CLP du 17/02/2020

**Er zijn geen gegevens beschikbaar.**  
eerste keer

**Specifieke toxiciteit voor bepaalde doelorganen: Enkele blootstelling**

**Er zijn geen gegevens beschikbaar.**

**Specifieke toxiciteit voor bepaalde doelorganen: Herhaalde blootstelling**

**Er zijn geen gegevens beschikbaar.**

**Gevaar door zuigkracht:**

**Pas de données disponibles.**

## 12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

### 12.1. Toxiciteit

**Laat het product, onverdund of in grote hoeveelheden, niet in de grondwaterstand, het water of canalisations.**

**Factor M: Geen componenten**

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

**Er zijn geen gegevens beschikbaar.**

### 12.3. Bioaccumulatiepotentieel

**Er zijn geen gegevens beschikbaar.**

### 12.4. Mobiliteit in de grond

**Er zijn geen gegevens beschikbaar.**

### 12.5. Resultaten van PBT- en vPvB-evaluaties

**Er zijn geen gegevens beschikbaar.**

### 12.6. Autres effets néfastes

**Er zijn geen gegevens beschikbaar.**

## 13. ELIMINATIE

### 13.1. Methoden voor afvalverwerking

**Produit:** Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Ne pas laisser pénétrer dans les égouts.

**Unse gereinigde verpakking:** Evacuatie in overeenstemming met wettelijke vereisten.

## 14. VERVOERSINFORMATIE

### 14.1. VN-nummer

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Bewerkt: 17/02/2020

Modèle/Rev : 005-2-CLP du 17/02/2020

ADR: Unreglected  
IMDG:Unregured  
IATA: Niet gereguleerd

## **14.2. Verzendnaam van de Verenigde Naties**

ADR: Unreglected  
IMDG:Unregured  
IATA: Niet gereguleerd

## **14.3. Vervoer Gevaar Klasse**

ADR : Non reglementé  
IMDG:Unregured  
IATA: Niet gereguleerd

## **14.4. Verpakkingsgroep**

ADR: Unreglected  
IMDG:Unregured  
IATA: Niet gereguleerd

## **14.5. Gevaren voor het milieu**

IMDG: Unreglected

## **14.6. Bijzondere voorzorgsmaatregelen die door de gebruiker moeten worden genomen**

Onreged

## **14.7. Bulkvervoer overeenkomstig schema II van MARPOL 73/78 en IBC**

Niet bezorgd

## 15. INFORMATIE OVER REGELGEVING

### **15.1. veiligheid, gezondheid en milieu**

**Waterverontreinigingsklasse (Duitsland): WGK 2**

### **15.2. Beoordeling van de chemische veiligheid**

Er zijn geen gegevens beschikbaar.

## 16. AUTRES INFORMATIONS

**Volledige tekst van H zinnen geciteerd in punt 3:**

H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.
H317	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H318	Veroorzaakt ernstige irritatie van de ogen.
H318	Zeer giftig voor aquatische organismen.
H319	Zeer giftig voor aquatische organismen, heeft op lange termijn nadelige effecten.
H400	Giftig voor aquatische organismen, heeft op lange termijn nadelige effecten.



# BEVEILIGINGSRECORD

Bewerkt: 17/02/2020

Modèle/Rev : 005-2-CLP du 17/02/2020

De informatie in dit beveiligingsgegevensblad is gebaseerd op de eigenschappen van de SMW op het moment van de uitgifte van deze kaart. Het doel van dit blad de Données de Sécurité est de fournir des informations à l'utilisateur pour lui permettre d'évaluer les risques voor veiligheid en gezondheid bij het vervoer, de opslag of het gebruik van het product op de werkplek. Smw kan geen verantwoordelijkheid nemen voor de beoordeling van de gebruiker. Dit document is niet bedoeld voorkwaliteitsborgingsdoeleinden.

SDF-model: Indeling 2010-II aanhangsel I van Verordening 453/2010/EG.

## Abreviations gebruikt:

ADR: Accord relatif au transport international de marchandises Dangereuses par Route  
CAS: Chemische abstracte stof  
CLP: Classificatie-etikettering en verpakking  
EINECS: Europese INventory van bestaande commerciële chemische stoffen  
ETAO: Schatting van orale acute toxiciteit  
ETAC: Estimation de la toxicité aigue cutanée  
ETAI: Schatting van acute inhalatietoxiciteit  
GHS: Wereldwijd geharmoniseerd systeem  
IATA: International Air Transport Association  
INRS: Institut National de Recherche et de Sécurité  
IMDG: Internationale maritieme gevaarlijke goederen  
VLEP: Professional Exposure Limit Value (bron: INRS ED984 technische bijstand)  
VMEP: Gemiddelde waarde van professionele blootstelling (bron: TECHNISCHE BIJSTAND INRS ED984)  
WGK: WassergefahrdungGKlasse (Water Hazard Class)

Lijst met gewijzigde punten: 11,1