

# SICHERHEITSDATENBLATT (gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)

## PRODUKT : PARFUM ONE

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

### ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 **Produktidentifikator** : PARFUM ONE

**Chemische Bezeichnung**: Gemisch

**N° Registro REACH**: --

1.2 **Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs**: Industrielle Verwendungen.  
Formulierung [Mischen] von Zubereitungen..

**Verwendungen, von denen abgeraten wird**: Alle, außer den o.g. identifizierten Verwendungen.

**Von Einacs verfügbare Expositionsszenarien, falls zutreffend, in reach.lluche.com**

1.3 **Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**:

IPC SAS  
10 quai Malbert - CS 71821 - 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE -  
02.98.43.45.44 ipc@groupe-ipc.com

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

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 **Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

**Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

Verätzung/Reizung der Haut, Gefahrenkategorie 2; H315

Schwere Augenschädigung/-reizung, Gefahrenkategorie 2; H319

Sensibilisierung — Haut, Gefahrenkategorie 1; H317

Reproduktionstoxizität, Gefahrenkategorie 2; H361

Langfristig (chronisch) gewässergefährdend, Kategorie Chronisch 2; H411.

2.2 **Kennzeichnungselemente**



GHS07

Signalwort: Achtung



GHS08



GHS09

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)

## PRODUKT : PARFUM ONE

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

Enthält: 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one, 1,2-benzopyrone, linalool, piperonal, 3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one, linalyl acetate

### Gefahrenhinweise:

H315: Verursacht Hautreizungen.

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

H361: Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen

H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

### Sicherheitshinweise:

P201: Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P302+P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P308+P313: BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P501: Inhalt/Behälter in einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

Enthält 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one, 1,2-benzopyrone, linalool, piperonal, 3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one, linalyl acetate, (R)-p-mentha-1,8-diene, P-methoxybenzyl acetate, [3R-(3,3,7,8)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl)ethan-1-one, 3R-octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl acetate, 3R-octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl acetate, (E)-anethole, bulnesia sarmienti, oil, amyris balsamifera, oil, 1-(2,6,6-trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-one. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### 2.3 Sonstige Gefahren

Nicht verfügbar.

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

### 3.2 Gemische

Konzentrationsbereich des Bestandteils (als Gewichtsprozent)	EG-Nummer / Registrierungsnummer	CAS-Nummer	Chemische Bezeichnung	Gefahrenklasse- und Gefahrenkategorie-Code; Gefahrenhinweis-Codes
≥10% und <25%	214-946-9 01-2119488227-29	1222-05-5	1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindene[5,6-c]pyran	Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410
≥5% und <10%	242-362-4	18479-58-8	2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	Skin Irrit. 2;H315-Eye Irrit. 2;H319
≥5% und <10%	201-289-8	80-54-6	2-(4-Tert-	Acute Tox. 4;H302-

# SICHERHEITSDATENBLATT

## (gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)

### PRODUKT : PARFUM ONE

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

Konzentrationsbereich des Bestandteils (als Gewichtsprozent)	EG-Nummer / Registrierungsnummer	CAS-Nummer	Chemische Bezeichnung	Gefahrenklasse- und Gefahrenkategorie-Code; Gefahrenhinweis-Codes
			butylbenzyl)propionaldehyde	Skin Irrit. 2;H315-Skin Sens. 1B;H317- Repr. 2;H361- Aquatic Chronic 3;H412
≥1% und <5%	915-730-3	54464-57-2	1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one	Skin Irrit. 2;H315-Skin Sens. 1B;H317- Aquatic Chronic 1;H410
≥1% und <5%	202-086-7	91-64-5	1,2-Benzopyrone	Acute Tox. 3;H301-Acute Tox. 3;H311-Acute Tox. 3;H331-Skin Sens. 1;H317-Aquatic Chronic 2;H411
≥1% und <5%	201-134-4	78-70-6	Linalool	Skin Irrit. 2;H315-Eye Irrit. 2;H319-Skin Sens. 1B;H317
≥1% und <5%	204-465-2	121-33-5	4-Hydroxy-3-methoxy benzaldehyde	Eye Irrit. 2;H319
≥1% und <5%	232-476-2	8050-15-5	Resin acids and Rosin acids, hydrogenated, methyl esters	Aquatic Chronic 3;H412
≥1% und <5%	201-224-3	14901-07-6	4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one	Aquatic Chronic 2;H411
≥1% und <5%	204-409-7	120-57-0	Piperonal	Skin Sens. 1B;H317
≥1% und <5%	204-846-3	127-51-5	3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one	Skin Sens. 1B;H317- Aquatic Chronic 2;H411
≥1% und <5%	204-116-4	115-95-7	Linalyl acetate	Skin Irrit. 2;H315-Eye Irrit. 2;H319-Skin Sens. 1B;H317
≥0,1% und <1%	222-294-1	3407-42-9	3-(5,5,6-Trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexan-1-ol	Eye Irrit. 2;H319-Aquatic Chronic 2;H411
≥0,1% und <1%	701-122-3 01-2119529224-45	106185-75-5	2-Ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol	Eye Irrit. 2;H319-Aquatic Chronic 2;H411
≥0,1% und <1%	227-813-5 01-2119529223-47 NA	5989-27-5	(R)-p-Mentha-1,8-diene	Flam. Liq. 3;H226-Skin Irrit. 2;H315-Skin Sens. 1;H317- Asp. Tox. 1;H304-Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410
≥0,1% und <1%	203-185-8 01-2120104878-50	104-21-2	P-methoxybenzyl acetate	Skin Sens. 1B;H317
≥0,1% und <1%	207-418-4	469-61-4	3R-2,3,4,7,8,8a-Hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene	Asp. Tox. 1;H304-Aquatic Acute 1;H400;M=10-Aquatic Chronic 1;H410;M=10
≥0,1% und <1%	251-020-3	32388-	[3R-(3,3,7,8)]-1-(2,3,4,7,8,8a-	Skin Sens.

# SICHERHEITSDATENBLATT

## (gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)

### PRODUKT : PARFUM ONE

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

Konzentrationsbereich des Bestandteils (als Gewichtsprozent)	EG-Nummer / Registrierungsnummer	CAS-Nummer	Chemische Bezeichnung	Gefahrenklasse- und Gefahrenkategorie-Code; Gefahrenhinweis-Codes
		55-9	hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl)ethan-1-one	1B;H317- Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410
≥0,1% und <1%	201-035-6	77-53-2	[3R-(3a,3aβ,6a,7β,8aa)]octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-6-ol	Aquatic Chronic 2;H411
≥0,1% und <1%	201-036-1 01-2120739845-42	77-54-3	3R-octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl acetate	Skin Sens. 1B;H317- Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410
≥0,1% und <1%	916-328-0	67634-00-8	Allyl pentyloxyacetate	Acute Tox. 4;H302- Acute Tox. 4;H312- STOT RE 2;H373- Aquatic Acute 1;H400
≥0,1% und <1%	201-036-1	77-54-3	3R-octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl acetate	Skin Sens. 1B;H317- Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410
≥0,1% und <1%	204-402-9	120-51-4	Benzyl benzoate	Acute Tox. 4;H302- Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 2;H411
≥0,1% und <1%	224-052-0	4180-23-8	(E)-anethole	Skin Sens. 1B;H317
≥0,1% und <1%	289-632-8 01-2120138621-63-0008	8016-23-7	Bulnesia sarmienti, oil	Skin Irrit. 2;H315- Skin Sens. 1B;H317- Aquatic Chronic 2;H411
≥0,1% und <1%	291-076-6 01-2120743783-48-0008	8015-65-4	Amyris balsamifera, oil	Skin Irrit. 2;H315- Skin Sens. 1;H317- Aquatic Chronic 2;H411
≥0,1% und <1%	204-881-4	128-37-0	2,6-Di-tert-butyl-p-cresol	Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410
<0,1%	245-844-2 01-2120105798-49	23696-85-7	1-(2,6,6-Trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-one	Skin Irrit. 2;H315- Skin Sens. 1A;H317- Aquatic Chronic 2;H411

Siehe Abschnitt 16 für den vollständigen Wortlaut der oben angegebenen Gefahrenhinweis-Codes.

#### **ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

##### **4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

# SICHERHEITSDATENBLATT (gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)

---

## PRODUKT : PARFUM ONE

---

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

Verschlucken:	Mund mit Wasser ausspülen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Betroffenen ruhig halten. Kein Erbrechen herbeiführen.
Augenkontakt:	Kontaktlinsen entfernen. Augenlider geöffnet halten und reichlich mit sauberem, frischem Wasser spülen. Arzt konsultieren.
Einatmen:	Bei Unfall durch Einatmen: Verunfallten an die frische Luft bringen und ruhigstellen.
Hautkontakt:	Kontaminierte Kleidung entfernen. Abspülen und dann Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Umgehend Arzt konsultieren falls die Symptome nach dem Waschen weiter bestehen.

#### 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:

Reizt die Haut oder mit Schleimhäuten (Entzündung). Nach Verschlucken sind Magenbeschwerden und Reizung der Verdauungsorgane möglich.

Verursacht schwere Augenreizung.

Kann allergische Reaktionen hervorrufen (Hautausschlag, Kontakturtikaria).

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

#### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Nicht verfügbar.

### **ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

#### 5.1 Löschmittel:

Schaum, Trockenpulver oder Kohlendioxid.

Keinen direkten Wasserstrahl verwenden.

#### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren: Nicht anwendbar.

#### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung:

Im Falle des Feuers auf dem Umgeben, befolgen Sie die Anweisungen:

1-Hohe Temperaturen können einen außergewöhnlichen Druck im Inneren der geschlossenen Behälter veranlassen.

2-Rauch nicht einatmen. Umluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen.

3-Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

### **ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

# SICHERHEITSDATENBLATT (gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)

---

## PRODUKT : PARFUM ONE

---

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:** Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Dämpfe nicht einatmen. Erforderlichenfalls ein geeignetes Atemschutzgerät benutzen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Für ausreichende Belüftung sorgen.

Maßnahmen nach Verschütten: Für ausreichende Lüftung sorgen.

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen:** Verhütung des Eindringens in die Kanalisation, in Oberflächen- und Grundwasser sowie in den Boden.

**6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:** Mechanisch aufnehmen. Z.B. Sand, Kieselgur verwenden. Einatmen von Staub vermeiden.

Reste mit viel Wasser wegspülen.

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**6.4 Verweis auf andere Abschnitte:** Siehe Abschnitt 8 und 13.

### **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

**7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:** Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht rauchen.

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Bei Handhabung der Produkte, Hygiene- und Sicherheitsmaßnahmen beachten.

**7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:** Behälter gut verschlossen an einem trockenen und gut durchlüfteten Ort lagern.

Die Lagerung muss unter Einhaltung der lokalen/nationalen Regelungen. Alle Warnhinweise beachten.

**7.3 Spezifische Endanwendungen:** Nicht verfügbar .

### **ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**

**8.1 Zu überwachende Parameter**

Kein spezifisch Arbeitsplatz-Expositionsgrenzwert wurde erstellt.

**8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition**

Persönliche Schutzausrüstungen: Persönliche Schutzausrüstungen verwenden gemäß der Verordnung (EU) 2016/425.

Belueftung: Für ausreichende Be- und Entlüftung am Arbeitsplatz sorgen.

Atemschutz: Bei ungenügender Durchlüftung geeigneten Atemschutz anlegen.

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)

## PRODUKT : PARFUM ONE

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

Haut- und Körperschutz:	Berührung mit der Haut vermeiden. Geeignete Schutzhandschuhe tragen (EN 374).
Augenschutz:	Es empfiehlt sich eine Sicherheitsbrille zu tragen, um die Augen vor Spritzer zu schützen.

### ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

#### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen:	FLUESSIG
Farbe:	KLAR GELB - BLEICH GELB
Geruch:	CHARAKTERISTISCH
Dichte:	1,015 - 1,035 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Brechungsindex:	1,490 - 1,510 (20 °C)
Flammpunkt:	> 100 °C
Sonstige Angaben:	Nicht anwendbar.

#### 9.2 Sonstige Angaben

Sonstige Angaben: Nicht anwendbar.

### ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 **Reaktivität:** Nicht verfügbar.

10.2 **Chemische Stabilität:** Stabil.

#### 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:

Gefährliche Polymerisation: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.

10.4 **Zu vermeidende Bedingungen:** Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

10.5 **Unverträgliche Materialien:** Oxidierende Mineralsäuren, Starke Reduktionsmittel, Starke Oxidationsmittel.

10.6 **Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Im Brandfall können Kohlenmonoxid/-dioxid, sowie andere toxische Gase und Dämpfe entstehen.

### ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

#### 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Siehe Abschnitt 2 und 3.

Für dieses Produkt sind keine Daten verfügbar.

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)

## PRODUKT : PARFUM ONE

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

Akute Toxizität:	Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Ätz-/Reizwirkung auf die Haut:	Das Gemisch erfüllt die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Schwere Augenschädigung/Augenreizung:	Das Gemisch erfüllt die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Sensibilisierung der Atemwege oder der Haut:	Das Gemisch erfüllt die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Keimzellmutagenität:	Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Karzinogenität:	Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Reproduktionstoxizität:	Das Gemisch erfüllt die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition):	Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Spezifische Zielorgan-Toxizität (wiederholte Exposition):	Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
Aspirationsgefahr:	Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

### **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

- 12.1 **Akute aquatische Toxizität:** Nicht bestimmt
- 12.2 **Persistenz und Abbaubarkeit:** Nicht verfügbar.
- 12.3 **Bioakkumulationspotenzial:** Nicht bestimmt
- 12.4 **Mobilität im Boden:** Nicht verfügbar.
- 12.5 **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:** Nicht bestimmt
- 12.6 **Andere schädliche Wirkungen:** Nicht verfügbar.

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

### **ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

#### **13.1 Verfahren der Abfallbehandlung**

Ungereinigte Verpackung: Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen. Leere Verpackungen nicht wiederverwenden. Abfallprodukt verdünnen und

# SICHERHEITSDATENBLATT (gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)

## PRODUKT : PARFUM ONE

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

neutralisieren. Behälter in einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

Hinweise zur Entsorgung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

### **ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

#### **Internationale Beforderung gefährlicher Guter auf der Strasse (ADR)**

UN-Nummer: UN3082  
Ordnungsgemäße Versandbezeichnung: UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG, N.A.G.  
(Enthält 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindene[5,6-c]pyran, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one)  
Verpackungsgruppe: III  
Klasse: 9  
Tunnelbeschränkungscode: (-)  
Kennzeichnung:



9

#### **Seeschifftransport (IMDG)**

UN-Nummer: UN3082  
Ordnungsgemäße Versandbezeichnung: UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG, N.A.G. (Enthält 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindene[5,6-c]pyra 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)eth 1-one)  
Verpackungsgruppe: III  
Klasse: 9  
Subsidiary hazard: -  
Meeresschadstoff: Ja  
Kennzeichnung:



#### **Lufttransport (ICAO und IATA)**

UN-Nummer: UN3082  
Ordnungsgemäße Versandbezeichnung: UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG, N.A.G. (Enthält 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindene[5,6-c]pyra 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)eth 1-one)  
Verpackungsgruppe: III  
Klasse: 9  
Subsidiary hazard: -  
Kennzeichnung:



**SICHERHEITSDATENBLATT**  
**(gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)**

---

**PRODUKT : PARFUM ONE**

---

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

**ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

**15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch:**

Nicht verfügbar

Wassergefährdungsklasse (WGK): 3

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung:**

Nicht verfügbar.

**ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

Wortlaut der Kodierung der Gefahrenhinweis-Codes unter Abschnitt 3:

- H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
- H301: Giftig bei Verschlucken.
- H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- H304: Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
- H311: Giftig bei Hautkontakt.
- H312: Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt.
- H315: Verursacht Hautreizungen.
- H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- H319: Verursacht schwere Augenreizung.
- H331: Giftig bei Einatmen.
- H361: Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen
- H373: Kann die Organe schädigen
- H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.
- H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
- H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Nur für die industrielle Verwendung.

Wichtige Literaturangaben und Datenquellen:

# **SICHERHEITSDATENBLATT**

## **(gemäß Verordnung (EU) Nr. 1907/2006)**

---

### **PRODUKT : PARFUM ONE**

---

Datum der überarbeitet:24.10.2019

Datum der Ausstellung:24-10-2019

Version: 2

1. Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. Dezember 2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen, zur Änderung und Aufhebung der Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG und zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.
2. Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH), zur Schaffung einer Europäischen Chemikalienagentur, zur Änderung der Richtlinie 1999/45/EG und zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 793/93 des Rates, der Verordnung (EG) Nr. 1488/94 der Kommission, der Richtlinie 76/769/EWG des Rates sowie der Richtlinien 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/EG und 2000/21/EG der Kommission.
3. Technische Regel für Gefahrstoffe 900.
4. Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV).

Die angegebene Information entspricht dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und unserer Erfahrungen mit dem Produkt, sie ist nicht erschöpfend. Sie bezieht sich - wenn nicht anders angegeben - auf das spezifizierte Produkt. Bei Kontakt bzw. Vermischung mit anderen Produkten ist zu prüfen, ob weitere Gefährdungen entstehen können. Die angegebene Information befreit in keinem Fall den Produktnutzer von der Berücksichtigung aller Vorschriften betreffs Sicherheit, Hygiene, Gesundheits- und Umweltschutz.

Datum der überarbeitet: 24.10.2019

Version: 2

Änderungsgrund:

Kein Grund (Nachdruck).