



## PCW

PARFUM COSMETIC WORLD

06130 GRASSE - FRANCE

Tel : +33 (0)4 92 42 35 00 Fax: +33 (0)4 92 42 35 19

Site : www.pcwfrance.com Mail : info@pcwfrance.com

14/01/2026

# DECLARATION

Produit / *Product* : **PARMANTHEME 184011**

Code article / *Item code* : **PARM-1**

## **I- Règlement cosmétique (CE) 1223/2009 / *Cosmetic regulation (EC) 1223/2009***

### **1. Annex II**

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

Art. 17 Reg. 1223/2009

#### **Traces de substances interdites**

La présence non intentionnelle d'une petite quantité d'une substance interdite, provenant d'impuretés issues d'ingrédients naturels ou synthétiques, du processus de fabrication, du stockage, de la migration de l'emballage, qui est techniquement inévitable dans de bonnes pratiques de fabrication, est permise à condition qu'elle soit conforme à l'article 3.

#### **Traces of prohibited substances**

*The non-intended presence of a small quantity of a prohibited substance, stemming from impurities of natural or synthetic ingredients, the manufacturing process, storage, migration from packaging, which is technically unavoidable in good manufacturing practice, shall be permitted provided that such presence is in conformity with Article 3.*

### **2. Annex III**

#### **a. Allergènes (Reg. 2023/1545) / *Allergens (Reg. 2023/1545)***

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Alpha-Isomethyl ionone	127-51-5	16,8287 %
Hydroxycitronellal	107-75-5	0,1093 %
Eugenol	97-53-0	0,0754 %
Methyl salicylate	119-36-8	0,0700 %
Linalool	78-70-6	0,0688 %
Geraniol	106-24-1	0,0529 %
Cananga Odorata Oil/Extract		0,0325 %
Citronellol	106-22-9	0,0218 %
Coumarin	91-64-5	0,0100 %
Benzyl alcohol	100-51-6	0,0075 %
Benzaldehyde		0,0051 %
Benzyl benzoate	120-51-4	0,0035 %
Limonene	5989-27-5	0,0034 %
Farnesol	4602-84-0	0,0020 %
Benzyl salicylate	118-58-1	0,0018 %
Citral		0,0008 %
Isoeugenol	97-54-1	0,0004 %
Terpinolene		0,0003 %
Cinnamal	104-55-2	0,0002 %

#### **b. Autres / *Others***

# DECLARATION

Produit / *Product* : **PARMANTHEME 184011**

Code article / *Item code* : **PARM-1**

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Hydroxycitronellal	107-75-5	0,1093 %
Methyl 2-nonynoate (Methyl octine carbonate)	111-80-8	0,0270 %
Benzyl alcohol	100-51-6	0,0075 %
Isoeugenol	97-54-1	0,0004 %
Eugenyl methyl ether (car. 2) (mut. 2)	93-15-2	0,0001 %

### 3. Annex IV

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

### 4. Annex V

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Benzyl alcohol	100-51-6	0,0075 %

### 5. Annex VI

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

## II- Composés Organiques Volatiles COV / Volatile Organic Compounds VOC

### 1. COV suisse / *VOC swiss*

Limonene	5989-27-5	0,0034 %
----------	-----------	----------

### 2. California Air Resources Board (CARB) :

High VOC : 0%

Medium VOC : 0%

Low VOC : 0%

LVP-VOC / Inorganic / Exempted VOC : 0%

### 3. PROP. 65

Eugenyl methyl ether (car. 2) (mut. 2)	93-15-2	0,0001 %
--	---------	----------

## III- Terpénoïdes / Terpenoids

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

## IV- Muscs / Musks

### 1. Muscs macrocycliques / *Macrocyclic musks*

Cyclopentadecanolide (omega-Pentadecalactone)	106-02-5	0,0050 %
---	----------	----------

# DECLARATION

Produit / *Product* : **PARMANTHEME 184011**

Code article / *Item code* : **PARM-1**

## 2. Muscs polycycliques / *Polycyclic Musks*

Aucun composant / none component

## 3. Muscs nitrés / *Nitro Musks*

Aucun composant / none component

## V- Autres informations / *Other information*

### 1. Antioxydants / *Stabilisers*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
alpha-Tocopherol synthetic	1406-66-2	0,0026 %
Butylated hydroxytoluene	128-37-0	0,0001 %

### 2. Solvants / *Solvents*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Triethyl citrate	77-93-0	23,6444 %

### 3. Phtalates

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

### 4. Glycol Ethers

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

### 5. Nitriles

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

### 6. Substances Cancérogènes Mutagènes et Reprotoxiques C.M.R / *Carcinogenic, Mutagenic and Reprotoxic substances C.M.R*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Methyl salicylate	119-36-8	0,0700 %
Hydratropic aldehyde (2-Phenylpropionaldehyde) (Rep. 2)	93-53-8	0,0025 %
p-Cresyl methyl ether (p-Methyl anisole) (rep. 2)	104-93-8	0,0008 %
Estragole (Methyl chavicol) (car. 2) (mut. 2)	140-67-0	0,0002 %
Eugenyl methyl ether (car. 2) (mut. 2)	93-15-2	0,0001 %

### 7. Substances extrêmement préoccupantes (SVHC) / *Substances of Very High Concern (SVHC)*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
-------------	--------------	----------

# DECLARATION

Produit / *Product* : **PARMANTHEME 184011**

Code article / *Item code* : **PARM-1**

Non concerné / not concerned

## 8. Nanoparticules / *Nanoparticles*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

## 9. Substances photo-sensibilisantes / *Photosensitising substances*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

## 10. Substances photo-irritantes / *Photoirritating substances*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

## 11. Substances photo-toxiques / *Phototoxic substances*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Methyl beta-naphthyl ketone (2-Acetonaphthone)	93-08-3	0,0080 %

## 12. Substances animales et dérivés / *Animal substances & Derivatives*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

## 13. Furocoumarines / *Furocoumarins*

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
Aucun composant / none component		

Ce document informatique est non signé  
*This IT document is unsigned*