



PCW

45 Boulevard Marcel PAGNOL
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

06/01/2025

DECLARATION

Produit / *Product* : **VETYVER HAITI H.E.**
Code article / *Item code* : **VH-1**

Annex II Reg. 1223/2009 :

<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.

Annex III Reg. 1223/2009 :

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

Substance(s) devant répondre aux critères d'étiquetage prévus à l'article 19 (1) g / substance must be indicated in the list of ingredients referred to in Article 19(1)g

ALLERGENS (Reg. 2023/1545)

<u>Name</u>	<u>C.A.S</u>	<u>%</u>
trans-Isoeugenol	5932-68-3	0,0600 %
Pinene		0,0340 %
Beta-Carophyllene		0,0150 %
Limonene	5989-27-5	0,0040 %

Annex IV Reg. 1223/2009 :

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

Annex V Reg. 1223/2009 :

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

Annex VI Reg. 1223/2009 :

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

Antioxydant(s) / Stabiliser(s)

Aucun composant / none component

Solvant(s) / Solvent(s)

DECLARATION

Produit / *Product* : **VETYVER HAITI H.E.**

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

Aucun composant / none component

Phtalate(s)

Aucun composant / none component

Glycol Ether(s)

Aucun composant / none component

Nitrile(s)

Aucun composant / none component

C.M.R.

Aucun composant / none component

PROP. 65

Aucun composant / none component

Substances photo-sensibilisantes / Photosensitizing substances

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

Substances photo-irritantes / Photoirritating substances

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

Substances photo-toxiques / Phototoxic substances

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

Nanoparticles

Aucun composant / none component

Macrocyclic Musks

Aucun composant / none component

Polycyclic Musks

Aucun composant / none component

Nitro Musks

Aucun composant / none component

Animal substances & Derivatives

Aucun composant / none component

Furocoumarins

Aucun composant / none component

Mousses d'arbre et mousses de chêne (impuretés totales) / Oakmoss and treemoss (total impurities)

Toutes nos qualités de mousses sont conformes aux dernières recommandations de l'IFRA /

DECLARATION

Produit / *Product* : **VETYVER HAITI H.E.**

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

All our qualities of mosses are conform to the last IFRA recommandations

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

SVHC
Non concerné / not concerned

COV / VOC

Liste Suisse / Swiss list (an. 1 - art. 2, let. a) :		
Limonene	5989-27-5	0,0040 %

California Air Resources Board (CARB) :

High VOC : 0%

Medium VOC : 0%

Low VOC : 0%

LVP-VOC / Inorganic / Exempted VOC : 0%

Autres substances / Other substances

2,2-Dimethyl-3-(3-methylphenyl) propanol (Majantol)
6,7-Dihydro-1,1,2,3,3-pentamethyl-4(5H)-indanone (Cashmeran)
Camphor
Cresol (mixed isomers)
Eucalyptol
l-Menthol
m-Cresol
Menthol
Methanol
o-Cresol
p-Cresol
Phenylethyl alcohol

Aucun composant / none component

TERPENES

Nootkatone	4674-50-4	0,8000 %
alpha-Pinene	80-56-8	0,0300 %
Limonene	5989-27-5	0,0040 %
beta-Pinene	127-91-3	0,0040 %

Ce document informatique est non signé
This IT document is unsigned