



IPRA FRAGRANCES

INDUSTRIE DE PARFUMERIE

ALLERGEN CERTIFICATE / CERTIFICAT ALLERGENES
(related to annex III of the Regulation 1223/2009/EC and its adaptations)
(Selon l'annexe III du règlement (CE) 1223/2009 et ses adaptations)

Fragrance Name: IPRA STRAWBERRY
Code Number: 12-0004030

| Ingredients (INCI name) | N° CAS | Total Content (%) (1) |
|----------------------------------------------|-------------|-----------------------|
| Amyl cinnamal | 000122-40-7 | * |
| Amyl cinnamyl alcohol | 000101-85-9 | * |
| Anise alcohol | 000105-13-5 | * |
| Benzyl alcohol | 000100-51-6 | * |
| Benzyl benzoate | 000120-51-4 | * |
| Benzyl cinnamate | 000103-41-3 | * |
| Benzyl salicylate | 000118-58-1 | 0,750 |
| Cinnamal | 000104-55-2 | * |
| Cinnamyl alcohol | 000104-54-1 | * |
| Citral | 005392-40-5 | * |
| Citronellol | 000106-22-9 | * |
| Coumarin | 000091-64-5 | * |
| Eugenol | 000097-53-0 | * |
| Farnesol | 004602-84-0 | * |
| Alpha-isomethyl ionone | 000127-51-5 | * |
| Geraniol | 000106-24-1 | * |
| Hexyl cinnamal | 000101-86-0 | * |
| Hydroxycitronellal | 000107-75-5 | * |
| Isoeugenol | 000097-54-1 | * |
| Butylphenyl methylpropional | 000080-54-6 | * |
| Limonene | 005989-27-5 | * |
| Linalool | 000078-70-6 | * |
| Hydroxyisohexyl-3-cyclohexene carboxaldehyde | 031906-04-4 | * |
| Methyl-2-octynoate | 000111-12-6 | * |
| Evernia Furfuracea (treemoss extract) | 090028-67-4 | * |
| Evernia Prunastri (oakmoss extract) | 090028-68-5 | * |

(1) Concentration are indicative, given to the best of our knowledge and based on calculated data obtained by analytical and/or supplier data. We can not be held responsible for any damages that could result from a data's misuse. It is to the sole customer's liability to perform its own evaluations on the hereby provided compound, this in compliance with the end-use applications and requirements.
Ingredients not detected or present at levels less than 10 ppm are shown as "*"

1) Les teneurs sont indicatives, établies au mieux de nos connaissances actuelles, et sont basées sur des valeurs calculées à partir de données analytiques et/ou fournisseur. Nous ne pouvons être tenus pour responsable de tout problème résultant d'une mauvaise utilisation de ces données.
Il est de la seule responsabilité du client de mener ses propres évaluations sur le composé fourni, ceci en conformité avec les applications et exigences du produit fini. Les ingrédients non détectés ou présents à des teneurs inférieures à 10 ppm sont marqués par "**"

Printed date: 31/07/2020

QC Department