

**Nom du produit :**  
 Règlement(s) (1334/2008) :

**Arôme Noisette**  
 Arôme naturel de noisette

**Mode d'obtention :**

Mélange des matières première

**N° CAS :**

n/a

**N° EINECS :**

n/a

**Nom INCI :**

n/a

**1. COMPOSITION****Catégories d'agents d'aromatisation (1) :**

Préparation aromatisantes, substances aromatisantes naturelles

**Autres ingrédients (1) :**

Eau, propylène glycol (20% p/p), sucre inverti, gomme acacia, acidifiants: acide citrique E330

conservateur: sorbate de potassium E202 (0.1%), acidifiants: acide malique E296

**Allergènes (2) :**

|   |                 |
|---|-----------------|
| Céréales contenant du gluten et dérivés | Absence         |
| Crustacés et dérivés                    | Absence         |
| Œufs et dérivés                         | Absence         |
| Poissons et dérivés                     | Absence         |
| Arachides et dérivés                    | Absence         |
| Soja et dérivés                         | Absence         |
| Lait et dérivés                         | Absence         |
| Fruits à coques et dérivés              | <b>Noisette</b> |
| Céleri et dérivés                       | Absence         |
| Moutarde et dérivés                     | Absence         |
| Graines de sésame et dérivés            | Absence         |
| Anhydride sulfureux et sulfites (3)     | Absence         |
| Lupin et dérivés                        | Absence         |
| Mollusques et dérivés                   | Absence         |

**Substances limitées :**

Coumarine 219 mg/Kg

**2. SPECIFICATIONS****Caractéristiques organoleptiques :**

Aspect : Liquide épais  
 Goût / Odeur : Brun / Caractéristique de la noisette

**Caractéristiques physico-chimiques :**

Densité (d20/20) : 1.120 +/- 0.02  
 Solubilité : Hydrosoluble  
 Titre alcoométrique Volumique : /  
 Point éclair (coupelle fermée) : > 60 +/- 1°C

**Doc # Fiche Technique**

---

### 3. STOCKAGE

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>DDM :</b>                     | 12 mois   |
| <b>Température de stockage :</b> | Conserver à température ambiante (environ 18°C)   |
| <b>Conditions de stockage :</b>  | Conserver dans son emballage d'origine bien fermé, à l'abri de la lumière, de l'humidité et l'air |
| <b>Recommandations :</b>         | Bien agiter avant emploi<br>Un dépôt peut apparaître dans le temps                                |

### 4. UTILISATION

**Pour denrées alimentaires : Utilisation limitée. Non destiné à être consommé en l'état**

**Dosage conseillé :**  
0.1 - 1% env.

Date de mise à jour : 12/06/2025

---

1 : Selon règlement (CE) n°1334/2008 du 16 décembre 2018

2 : Selon règlement (CE) n°1169-2011 (INCO) - présence intentionnelle ou absence

3 : En concentration de moins de 10mg/kg ou 10mg/litre exprimés en SO<sub>2</sub>

*Ces informations ont été établies aux mieux de nos connaissances. Elles vous permettent d'utiliser le produit dans des conditions optimales et de se conformer à la réglementation en vigueur. Le fournisseur décline toute responsabilité en cas d'infraction découlant de l'utilisation du produit sans se conformer aux informations de cette fiche.*

---