

Doc # Fiche Technique

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

Arôme cerise (griotte)
Arôme naturel

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) :

Substances aromatisantes naturelles

Autres ingrédients (1) :

Monopropylène glycol, eau, sirop de sucre

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	Absence
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 :

Monopropylène glycol (< 67%)

2. SPECIFICATIONS

Caractéristiques organoleptiques :

Aspect :

Liquide incolore à jaune

Goût / Odeur :

Caractéristique de la cerise griotte

Caractéristiques physico-chimiques :

Densité (d₂₀/20) :

1.070 +/- 0.010

Extrait sec (°Brix) :

51.0 +/- 2.0

Doc # Fiche Technique

3. STOCKAGE

DDM :	12 mois
Température de stockage :	Conserver à température ambiante (environ 18°C)
Conditions de stockage :	Conserver dans son emballage d'origine bien fermé, à l'abri de la lumière, de l'humidité et l'air
Recommandations :	Bien agiter avant emploi

4. UTILISATION

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

Mention du produit dans la liste d'ingrédients d'une denrée aromatisée :

« Arôme naturel » ou « Arôme cerise » ou « Arôme »

Date de mise à jour :

14/06/2022

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.
