

ALCHIM AROMATIQUES

20, Joseph Marie Jacquard ZI Sud
B.P. 10186
F-67405 ILLKIRCH Cedex (Strasbourg)
FRANCE

☎ (33) (0) 3.88.66.76.11.
Fax : (33) (0) 3.88.67.24.14.
E-mail: info@alchim.com
Site Internet: <http://www.alchim.com>

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT :

CERISE Préparation de fruits sucrée et aromatisée
pour yaourts **REF. 395H**

COULEUR :

Rouge

ODEUR :

Typique de la cerise

GOUT :

Typique de la cerise

DOSAGE :

16 à 18%

COMPOSITION :

FRUITS : 47,5 % ± 2%

SUCRE : 44 % ± 2%

Colorant : Sans

Conservateur : Sorbate de potassium E202 0,1 %

Gélifiants : Pectine E440ii 0,4 %

Carraghénane E407 0,4 %

Eau pour gélifiants

Arôme : 1,6 %

Composition de l'arôme :

- Eau

- Substances aromatisantes

- Gomme xanthane E415 0,0137 %

- Alcool 0,024 %

- Préparations aromatisantes

- Sorbate de potassium E202 0,0015 %

ALCHIM AROMATIQUES

20, Joseph Marie Jacquard ZI Sud
B.P. 10186
F-67405 ILLKIRCH Cedex (Strasbourg)
FRANCE

☎ (33) (0) 3.88.66.76.11.
Fax : (33) (0) 3.88.67.24.14.
E-mail: info@alchim.com
Site Internet: <http://www.alchim.com>

DONNEES REGLEMENTAIRES :

Allergènes

Au sens du règlement 1169/2011/CE: pas d'allergènes déclarables

OGM

Selon règlement 1829 & 1830/2003 ce produit n'induit pas d'étiquetage spécifique

Ionisation

Le produit n'a pas subi de traitement ionisant.

Consommabilité

Pour denrée alimentaire, préparation de fruits à usage industriel non destiné à être consommé en l'état.

VALEUR NUTRITIONNELLE (pour 100g)

Energie	207 kCal
	878 kJ
Protéines	0,6 g
Matières grasses	0,3 g
dont acides gras saturés	0,03 g
Glucides	49,8 g
dont sucres	49,8 g
Fibres	1,3 g
Sel	0,07 g

Source de données : fournisseur + table de composition CIQUAL 2017.

Il s'agit d'une composition moyenne, ces valeurs sont à considérer comme des ordres de grandeur susceptibles de varier selon les variétés, saisons, degré de maturité et conditions de culture.

CONDITIONNEMENT :

Seaux plastique de 6 kg - 12,5 kg - 25 kg net

CONSERVATION :

5 mois dans leur emballage d'origine, non ouvert, à une température comprise entre 0 et + 5°C

Malgré tout le soin que nous avons apporté au tri des fruits, il peut subsister occasionnellement un noyau.

Date de révision

09.01.2020