

# 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](mailto:info@alchim.com)  
Site Internet: <http://www.alchim.com>

## FICHE TECHNIQUE :

**BANANE mélange d'arôme et de colorant E150d**

**Réf. 424R**

### DONNEES REGLEMENTAIRES

<b><u>Déclaration :</u></b>	arôme ou mélange d'arôme et de colorant
<b><u>Législation :</u></b>	Conforme aux règlements (CE) n°1334/2008 et (CE) n°1130/2011
<b><u>Allergènes</u></b>	Au sens du règlement 1169/2011/CE : Pas d'allergènes déclarables
<b><u>OGM</u></b>	Selon règlement 1829 & 1830/2003 : ce produit n'induit pas d'étiquetage spécifique
<b><u>Ionisation :</u></b>	Conformément à la directive 1999//2/CE et modifications : produit non ionisé et ne contenant pas d'ingrédients ionisés
<b><u>Consommabilité</u></b>	Pour denrée alimentaire, utilisation limitée –arôme alimentaire à usage industriel non destiné à être consommé en l'état et non destiné à la vente au détail
<b><u>Nanomatériaux :</u></b>	aucun

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b><u>Gélifiant :</u></b>	sans
<b><u>Conservateur :</u></b>	alcool
<b><u>Acidifiant :</u></b>	sans
<b><u>Colorant :</u></b>	E150d
<b><u>Composition :</u></b>	Sirop de sucre – alcool – préparations aromatisantes – Caramel E150d 0,58 % - substances aromatisantes – substances aromatisantes naturelles.

**Substances à teneur limitée :** /

### CARACTERISTIQUES PHYSICO – CHIMIQUES

<b><u>Aspect :</u></b>	liquide
<b><u>Couleur :</u></b>	beige
<b><u>Densité relative (d20/20) :</u></b>	1,104 ± 5 %
<b><u>Degré alcoolique :</u></b>	35 % vol.

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<b><u>Odeur et</u></b>	
<b><u>Goût :</u></b>	typique de la banane

### APPLICATION

<b><u>Domaine d'utilisation :</u></b>	yaourts - glaces
<b><u>Dosage :</u></b>	5 à 10 %

### CONDITIONNEMENT – STOCKAGE

<b><u>Conditions de stockage:</u></b>	De préférence dans un endroit frais et bien ventilé. Tenir hermétiquement fermé. Tenir à l'écart des sources d'ignition. Eviter l'humidité et les changements de température. Eviter toute contamination bactériologique.
<b><u>Stabilité:</u></b>	Eviter de garder plus de 6 mois
<b><u>Emballage :</u></b>	1 L – 5 L – 10 L – 20 L – 30 L Bidon de qualité alimentaire en polyéthylène

### DIVERS

<b><u>Date de révision</u></b>	18.02.2022
--------------------------------	------------

Les informations et les recommandations contenues dans ce feuillet sont correctes en l'état actuel de nos connaissances à la date de publication. Elles sont données de bonne foi. Cependant la société ne donne ou n'implique aucune garantie en cas de perte, accident ou dommage résultant de l'utilisation du produit. L'utilisateur est responsable de la sécurité pour l'utilisation du produit.