

FICHE TECHNIQUE

Préparée par : Clément GROLLEAU
clement@aromandise.com

Date de création 05/12/2014

Date de mise à jour : 05/12/2014

Entreprise : AROMANDISE SARL
ZAC Parc Euréka 140, rue des Walkyries 34000 Montpellier - France
Siret : 41198698700021 RC : Montpellier TVAIC : FR68411986987 NAF : 2042Z
Tel : +33 (0)499 58 32 70 www.aromandise.com

AROMANDISE

Désignation produit : BF6
Pastilles Pin, miel

Poids net : 45g

Ingrédient	Origine
Gomme arabique*	Afrique
Miel* (5,23%)	Bulgarie, Roumanie
Sucre roux*	Amérique du Sud
Sirop de glucose de blé*	UE
Huile essentielle de sapin baumier* (0,5%)	Canada
Cristaux de menthol*	Inde

* Produits issus de l'agriculture biologique

Caractéristiques :

Organoleptiques : Goût frais, pin
Mode de culture : Agriculture biologique

Tableau nutritionnel : Valeur calorique calculée selon indications du Reg. (CE) INCO 1169/2011

Analyse pour 100g / Analysis for 100g	
Energie / Energy	807 kJ/ 194 kcal
Matières grasses / Fats	0,4 g
dont acides gras saturés / including saturated fatty acids	< 0,1 g
Glucides / Carbohydrates	60,3 g
dont sucres / including sugars	28,9 g
Fibres / Fiber	32,1 g
Protéines / Proteins	1 g
Sel / Salt	0,01 g

Procédés de fabrication : Tri des ingrédients, préparation mélange de la gomme arabique et du mélange sucrant, cuisson à température régulée, ajout du mélange aromatique, moulage sur lit d'amidon, séchage en étuve, récupération de l'amidon, soufflage, vaporisation d'un mélange d'huile végétale pour protection de surface, séchage, tri manuel, pesage, conditionnement, vérification de l'absence de corps étrangers.

OGM : Conforme au règlement (CE) n°834/2007 - Article 9

Allergènes : Absence des allergènes listés (INCO CE/1169/2011)
Peut contenir des traces d'œuf, de blé et de fruits à coques

Ionisation/irradiation: Conforme au règlement (CE) n°834/2007 - Article 10

Conservation : A conserver dans un endroit frais et sec entre 18° et 20°.

DLUO max : 23 mois

DLUO garantie : 6 mois

Emballage : Conforme au règlement 1935/2004 et modifications

UVC: Boite métal et vernis alimentaire sur paroi intérieure (résine epoxy). Apte au contact alimentaire.

Migration phtallates : Non analysé

Migration Bisphénol A : Conforme aux restrictions fixées par la Résolution du Conseil de l'Europe AP (2004) 1 sur les vernis destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Informations complémentaires : Sans gélatine. Convient aux végétariens.

Certifications :

Certification bio : FR-BIO-01