

FICHE TECHNIQUE

Préparée par : Clément GROLLEAU
clement@aromandise.com

Date de création 21/11/2014
Date de mise à jour : 23/12/2014

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 : HBE15
 Fleurs d'épices Bonne-humeur

Poids net : 25g

Composition :

Ingrédient	Origine
Sel de mer	Grèce
Ail*	France, Egypte
Ail des ours*	Roumanie, République Tchèque
Basilic*	Egypte, Allemagne
Origan*	Autriche, Turquie
Souci* (calendula)	Autriche, Egypte, Albanie, Roumanie
Romarin*	Albanie, Tunisie
Thym*	Autriche
Pétales de rose*	Roumanie, Bulgarie, Maroc
Bleuet*	Roumanie, Albanie

* Produits issus de l'agriculture biologique

Caractéristiques :

Organoleptiques : Goût et odeur : Notes méditerranéennes
 Mélange de fleurs et d'épices bio

Mode de culture : Agriculture biologique

Applications : Epices

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

Analyse pour 100g / Analysis for 100g	
Energie / Energy	949 kJ/ 227 kcal
Matières grasses / Fats	4,31 g
dont acides gras saturés / including saturated fatty acids	1,11 g
Glucides / Carbohydrates	30,91 g
dont sucres / including sugars	20,42 g
Fibres / Fiber	16,8 g
Protéines / Proteins	10,52 g
Sel / Salt	24,77 g

Procédés de fabrication : Nettoyage, tri, séchage, mélange, emballage.

Pureté : Aucun corps étranger : pierre, terre, insecte, verre, métal, végétal présentant une toxicité

Microbiologie :

Staphylococcus aureus	<1x10 ² /g
Bacillus cereus	<1x10 ⁴ /g
Escherichia coli	<5x10 ³ /g
Clostridia sulphito-réducteurs (SRC)	<1x10 ⁴ /g
Moisissures	<1x10 ⁵ /g
Salmonella spp.	Non détection dans 25g

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

Pesticide : Interdiction d'usage des pesticides.
 Analyses : Le produit ne contient pas plus de 0,01mg/kg d'une substance pesticide à l'analyse.
 Pas plus de 2 substances pesticides dans le produit.

Métaux lourds : Conforme au règlement CE/1881/2006.
 Absence

Allergènes : Absence des allergènes listés (INCO CE/1169/2011)
 Procédé non exempt de contamination croisée avec des allergènes

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

Conservation : A conserver dans un endroit frais et sec; entre +5°C et +30°C; dans le sac et l'emballage d'origine
 DLUO max : 23 mois
 DLUO garantie : 6 mois

Emballage : Conforme au règlement 1935/2004 et modifications
 UVC: Carton de qualité alimentaire contenant un sachet en naturflex transparent à base de cellulose et compostable et son lien métal. La fermeture est assurée par une étiquette autocollante en papier imprimée.

Migration phtallates : Non analysé ; matériel non concerné
 Migration Bisphénol A : Revêtement non concerné (pas PVC ni polycarbonate)

Certification :
 Certification bio : AT-BIO-301