



St MAMET
les Vergers



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRINCIPALES MATIÈRES PREMIÈRES

Les pots de miel de fleurs sont des produits conditionnés à partir de miels de divers pollens et origines, conformes aux exigences spécifiées dans nos cahiers des charges, et font l'objet de contrôles approfondis à leur réception.

DESCRIPTION DU PROCESS DE FABRICATION

- Réception
- Préchauffage
- Versement et brassage
- Chauffage et filtration
- Filtration du miel
- Homogénéisation
- Pasteurisation
- Décantation/ Remplissage des pots
- Fermeture des pots / Codage/ Etiquetage
- Regroupement des pots en colis (barquette filmée)
- Palettisation
- Stockage
- Expédition

PHYSICO-CHIMIE

Teneur en eau : 20% maximum
Teneur en HMF : 40 mg / kg maximum

CONTRÔLES DE STABILITÉ DU PRODUIT

Produit stable d'un point de vue microbiologique.
Absence de germes revivifiables.

DESCRIPTION ORGANOLEPTIQUE DU PRODUIT FINI

Arômes et couleurs plus ou moins prononcés suivant les origines florales.
Absence de saveur ou d'odeur étrangère.
Texture : miel liquide.
Le miel peut cristalliser au cours de son vieillissement en fonction du rapport naturel des différents sucres (glucose et fructose) et de l'humidité.

DATE DE DURABILITÉ MINIMALE (DDM)

Durée de vie du produit : **2 ans**

INFOS CONDITIONNEMENT

EMBALLAGE

Emballage primaire : pot (plastique)

PALETTISATION

Format	Pots par colis	Colis par plan	Nombre de plans	Colis par palette
1 kg	6	9	9	81

INFOS ÉTIQUETAGE selon le règlement 1169 /2011

DÉNOMINATION

Miel de fleurs

QUANTITÉS

Format	1 kg
Poids net (g)	1 kg
Nombre de portions	50

LISTE DES INGRÉDIENTS

INGRÉDIENTS : Miel.

Mélange de miels originaires et non originaires de l'UE.

Le produit ne contient ni OGM, ni ingrédients ionisés.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES

Valeurs d'après table CIQUAL 2017

FACULTATIF

	Pour 100 g	% AQR* pour 100 g	Par portion de 20 g	% AQR* par portion
Énergie	1386 kJ / 326 kcal	16	274 kJ / 64 kcal	3
Matières grasses	0 g	0	0 g	0
- dont acides gras saturés	0 g	0	0 g	0
Glucides	81 g	31	16 g	6
- dont sucres	80 g	89	16 g	18
Protéines	0,5 g	1	traces	0
Sel	0,01 g	0	traces	0

Ces informations sont soumises à tolérances (cf position ANIA-FCD).

(*) Apports Quotidiens de Référence : apport de référence pour un adulte-type (8400 kJ / 2000 kcal).

Sans conservateurs ni colorants, conformément à la réglementation en vigueur.

DIVERS

Le miel est un produit naturel. Il peut cristalliser. Si vous le souhaitez liquide, réchauffez-le au bain-marie.

À consommer de préférence avant le : voir date figurant sur le couvercle.

Produit conditionné en U.E.