



Miel liquide de fleurs en pot 1 kg TOQUELIA

Article : 100180

Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire : Miel de fleurs
- Descriptif produit : Colis de 6 pots
- Conservation : Ambiant
- Conditionnement : Colis de 6.000 Pot de 1.000 kg
- Liste des ingrédients : Miel

Ingrédients principaux / primaires	Origines
Miel	UE / Hors UE

- Pays de transformation : France [Département(s) : 64], Belgique
- Durée de vie totale du produit (jours) : 730
- Allergènes majeurs : Aucun signalé
- Traces d'allergènes : Aucune signalée
- Composants spécifiques : Sans additif, Sans alcool, Sans conservateur, Sans huile de palme, Sans polyphosphate ajouté
- Régimes particuliers : Sans gluten, Sans porc, Végétarien
- Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé, Produit sans nanoparticules étiquetées
- Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%
- Code nomenclature douanière : 04090000 - Miel naturel

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture : A conserver à température ambiante

Conservation après ouverture : A conserver dans un endroit frais et sec, jusqu'à la DDM

Mise en œuvre : Ouvrir le pot avec précaution et prélever la quantité nécessaire de miel. Il se conserve à température ambiante. Etant un produit naturel qui peut cristalliser, il suffit de le réchauffer pour le rendre à nouveau liquide. Le miel est mis à contribution dans les cuisines et pâtisseries du monde entier, en substitution partielle ou totale du sucre classique. Il apporte notamment de la douceur aux préparations en gommant une partie de l'astringence, de l'amertume et de l'acidité. Il s'utilise en tartinage, ingrédient, assaisonnement, marinade, sirop... D'autre part, il ralentit la cristallisation du sucre, apportant du moelleux aux préparations (glaces, sorbets, biscuits...).

Informations nutritionnelles

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100g								
Energie		Matières grasses (en g)	Dont acides gras saturés (en g)	Glucides (en g)	Dont sucres (en g)	Fibres (en g)	Protéines (en g)	Equivalent en sel (en g)
kJ	kcal							
1,350	320	0	0	80	80	0	0.3	0.02

Allégations nutritionnelles : Aucune

Type de matières grasses : Aucune

Données logistiques

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb d'UQB	Unité Quantité de Base	Nb de colis par unité	Dimensions en mm (PxLxH)	EAN/GTIN
Colis	6	6.24	6	Pot		365x140x250	3061435103299
Bocal	1	0	1	Pot			
Couche	54	0	54	Pot	9		
Palette	486	505.44	486	Pot	81	1200x800x1360	3061435203296
Pot	1	1.04	1	Pot			3061435003292
Pièce unitaire	1	0	1	Pot			
Pièce	1	0	1	Pot			