

Purée pomme-banane en coupelle 100 g CHARLES ET ALICE

Article : 1449



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

■ Pays de transformation (*) : 

■ Pauvre en sodium ou en sel, Sans matières grasses, Sans sel, Sans sel ajouté, Sans sucre ajouté, Très pauvre en sodium ou en sel

*Les ingrédients principaux/primaires peuvent ne pas être originaires de France

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Purée de Pomme Banane sans sucres ajoutés*

* Contient les sucres naturellement présents dans les fruits

Descriptif produit : Colis de 120 coupelles plastique

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 12.000 kg

Liste des ingrédients : Ingrédients: Pomme 84,9%, banane 15%, antioxydant: acide ascorbique, correcteur d'acidité: acide citrique.

Ingrédients principaux / primaires	Origines
pomme	Union Europ.

Pays de transformation : France [Département(s) : 84]

Durée de vie totale du produit (jours) : 540

Allergènes majeurs : Aucun signalé

Traces d'allergènes : Aucune signalée

Composants spécifiques : Sans alcool, Sans huile de palme, Sans polyphosphate ajouté

Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé, Produit sans nanoparticules étiquetées

Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%

Code nomenclature douanière : 20079950 - Confitures, gelées, marmelades, purées et pâtes de fruits, obtenues par cuisson, d'une teneur en sucres > 13% mais <= 30% en poids (à l'excl. des confitures,

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Mise à jour le 16/04/2024 10:32

N° de version : 8.4

Ces spécifications sont données dans un souci d'information et peuvent être modifiées en fonction de contraintes techniques et/ou réglementaires, selon les informations fournies par le fournisseur

Purée pomme-banane en coupelle 100 g CHARLES ET ALICE

Article : 1449

gelées, marmelades, des purées et pâtes d'agrumes ainsi que des préparations homogénéisées du n°

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
Longueur/Profondeur de l'unité de consommation	63 système métrique	Hauteur de l'unité de consommation	48 système métrique
Largeur de l'unité de consommation	63 système métrique		

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture : A conserver à l'abri de la chaleur et de la lumière

Conservation après ouverture : A conserver dans un endroit frais et sec

Mise en œuvre : Ouvrir le carton avec précaution et prélever la quantité nécessaire de coupelles de 100 g de desserts de fruits prêts à consommer. Mettre à disposition des consommateurs idéalement après les avoir placées au frais pendant toute une nuit.

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							
246	58	0.5	0.1	14	11	1.3	0.5	0.01

Allégations nutritionnelles : Pauvre en sodium ou en sel, Sans matières grasses, Sans sel, Sans sel ajouté, Sans sucre ajouté, Très pauvre en sodium ou en sel

Rapport P/L : 1.00

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
Couche	108	0	9	Colis	9		
Palette	648	718	54	Colis	54	1200x800x1700	23288310842546
Pièce unitaire	0.1	0.104	0.01	Colis			3288310842542
Barquette	0.1	0	0.01	Colis			
Colis	12	12.96	1	Colis		395x270x255	13288310842549
Pièce	0.1	0	0.01	Colis			