

Colorant liquide jaune en flacon 500 ml SEBALCE

Article : 121065



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

■ Pays de transformation (*) : 

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

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Colorant jaune - Colorant pour denrées alimentaires.

Descriptif produit : Colis de 6 flacons

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 6.000 Flacon de 0.502 kg

Liste des ingrédients : Ingrédients : Ingrédients: eau, colorant (caroténoïdes), correcteur d'acidité (acide citrique), conservateur (sorbate de potassium).

Ingrédients principaux / primaires	Origines
eau	Suède
colorant (caroténoïdes)	France
correcteur d'acidité (acide citrique)	Chine

Pays de transformation : France [Département(s) : 67]

Durée de vie totale du produit (jours) : 365

Allergènes majeurs : Aucun signalé

Traces d'allergènes : Aucune signalée

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

Régimes particuliers : Végétalien, Végétarien

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

Colorant liquide jaune en flacon 500 ml SEBALCE

Article : 121065

Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%

Code nomenclature douanière : 21069092 - Préparations alimentaires, n.d.a., ne contenant pas de matières grasses provenant du lait, de saccharose, d'isoglucose, de glucose, d'amidon ou de féculé ou contenant en poids < 1,5% de matières grasses provenant du lait, < 5% de saccharose ou d'isoglucose

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
Longueur/Profondeur de l'unité de consommation	75 système métrique	Hauteur de l'unité de consommation	187 système métrique
Largeur de l'unité de consommation	75 système métrique		

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture : A conserver à température ambiante

Conservation après ouverture : A conserver en chambre froide / réfrigérateur jusqu'à la DLC / DDM

Mise en œuvre : Bien agiter le flacon avant toute utilisation. Lors de la première utilisation, retirer le bouchon et découper la pointe du goutte à goutte. Incorporer le colorant dans la préparation à colorer en proportion adaptée à l'intensité souhaitée. Bien refermer le flacon après usage et réserver au frais. Rendement : Flacon 0,5 litre.

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							
60	18	1	0.5	1.5	0.5	0	0.5	0

Allégations nutritionnelles : Aucune

Rapport P/L : 0.50

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
Pièce unitaire	0.502	0	1	Flacon			
Colis	3.012	3.399	6	Flacon		235x157x200	03506170010339
Flacon	0.502	0.546	1	Flacon			3506170010322
Couche	75.3	0	150	Flacon	25		
Palette	602.4	704.8	1200	Flacon	200	1200x800x1750	03506170010346
Pièce	0.502	0	1	Flacon			