

Les spécificités produit

- Pays d'origine des ingrédients principaux/primaires : 
- Pays de transformation : 



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Poudre de lait demi-écrémé à dissolution instantanée

Descriptif produit : 14% de matière grasse. Dissolution instantanée

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 1.000 Sachet de 5.000 kg

Liste des ingrédients : Poudre de LAIT demi-écrémé

Ingrédients principaux / primaires	Origines
Poudre de lait demi-écrémé	France

Pays de transformation : France [Département(s) : 29]

Durée de vie totale du produit (jours) : 540

Allergènes majeurs : Lait

Traces d'allergènes : Aucune signalée

Fragrances allergisantes : Aucune fragrance allergisante

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

Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé

Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%

Code nomenclature douanière : Lait et crème de lait, en poudre, en granulés ou sous d'autres formes solides, d'une teneur en poids de matières grasses > 1,5 % mais <= 27 %, sans addition de sucre ou d'autres édulcorants, en emballages immédiats d'un contenu net > 2,5 kg

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
pH	6.5 (6.7)		

Conseils d'utilisation

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

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

Mise en œuvre : Pour une restitution traditionnelle, mélanger 100 g de lait en poudre avec 1L d'eau à 70°C. Après ouverture, conserver le sachet fermé à l'abri de la lumière et de l'humidité. Le lait en poudre reconstitué se consomme comme du lait traditionnel. Il apporte autant de calcium que du lait ½ écrémé. Pour la réalisation de desserts type entremets ou pot de crème, il faut veiller à bien respecter les proportions au risque d'incorporer une quantité trop importante de lait dans les préparations. Rendement : 100 g de poudre pour 1 L d'eau. Le sachet permet de restituer plus de 50 L de lait.

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							
1,790	430	14	10.8	45	45	0	30	1.12

Vitamines : Calcium (mg) : 1100.0 mg/100g, Phosphore (mg) : 880.0 mg/100g

Allégations nutritionnelles : Aucune

Rapport P/L : 2.14

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	5	5.08	1	Sachet		570x350x100	3274930103637
Sachet	5	5.08	1	Sachet			3274930103637
Couche	40	0	8	Sachet	8		
Palette	400	406.4	80	Sachet	80	1200x800x1050	3274930103644
Pièce	5	0	1	Sachet			