

# Lait demi-écrémé en poudre en sachet 500 g NESTLÉ

Article : 37302



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

## Caractéristiques générales

- Dénomination réglementaire :** Lait demi-écrémé en poudre à dissolution instantanée à 15,5% de matières grasses. Ce produit n'est pas destiné à l'alimentation des nourrissons de moins de 12 mois.
- Descriptif produit :** +/- 4 L de lait. 15,5% de matière grasse. Dissolution instantanée. Colis de 10 sachets
- Conservation :** Ambiant
- Conditionnement :** Colis de 10.000 Sachet de 0.500 kg
- Liste des ingrédients :** LAIT demi écrémé, émulsifiant : lecithine de SOJA.

Ingrédients principaux / primaires	Origines
Lait demi-écrémé en poudre	Hors UE, Union Europ.

- Pays de transformation :** Portugal
- Durée de vie totale du produit (jours) :** 548
- Allergènes majeurs :** Lait, Soja
- Traces d'allergènes :** Aucune signalée
- Fragrances allergisantes :** Aucune fragrance allergisante
- Composants spécifiques :** 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 :** 04022111 - 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

## 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 :** Verser le contenu du sachet dans le récipient approprié. Pour une restitution traditionnelle, mélanger 115 g de lait en poudre avec 915 g d'eau à 75°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 : 115 g de poudre et 915 g d'eau permettent de restituer 1 L de lait. Le sachet permet de restituer plus de 4,3 L de lait. En D.A. le dosage moyen est compris entre 4 g et 8 g selon la boisson désirée.

## 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							
1,826	434	15.5	9	44	44	0	30	0.4

**Vitamines :** Calcium (mg) : 1080.0 mg/100g

**Allégations nutritionnelles :** Aucune

**Rapport P/L :** 1.94

**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
Sachet	0.5	0.51	1	Sachet		175x40x235	5601001013546
Couche	45	0	90	Sachet	9		
Palette	180	219	360	Sachet	36	1200x800x1090	3033711101886
Colis	5	5.38	10	Sachet		395x265x235	5601001013553
Poche	0.5	0	1	Sachet			
Pièce	0.5	0	1	Sachet			