

ref. 1434

**Description produit**

Boisson hypercalorique complète. Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales pour les besoins nutritionnels en cas de dénutrition.

**Caractéristiques**

Source de protéines  
Sans gluten (<20 ppm)  
Sans lactose

**Ingrédients**

Eau, maltodextrine de maïs, huile de tournesol, sucre, protéines de lait, protéines de pois, minéraux (citrate de sodium, phosphate tripotassique, chlorure de sodium, phosphate de calcium, citrate de calcium, citrate de magnésium, lactate de fer, sulfate de zinc, sélénite de sodium, sulfate de cuivre, sulfate de manganèse, fluorure de sodium, chlorure de chrome, iodure de potassium, molybdate de sodium), arôme, cacao (0,7%) émulsifiants : lécithine de SOJA, E472c et E473, stabilisant : E407, régulateur d'acidité : hydroxyde de potassium, vitamines (acétate de rétinol, cholecalciférol, acétate de vitamine E, phytoménadione, acide ascorbique, mononitrate de thiamine, riboflavine, nicotinamide, hydrochlorure de pyridoxine, acide folique, cyanocobalamine, D-biotine, D-pantothénate de calcium).

Pays de fabrication: France

**Conservation**

Durée minimale de conservation : 30 jours  
Durée maximale de conservation : 18 mois

**Condition de stockage**

Température de stockage: 4°C - 25°C  
A conserver au réfrigérateur après ouverture et à consommer dans les 24 heures.

**Dosage**

Dose journalière recommandée : Comme seule source d'alimentation suivre les recommandations du médecin. Comme supplément : 1 à 2 briques par jour.

**Précautions**

Utiliser sous contrôle médical.  
Peut être utilisé comme seule source d'alimentation.  
Ne convient pas aux personnes atteintes de galactosémie.  
Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.  
Ne pas administrer le produit par voie parentérale.

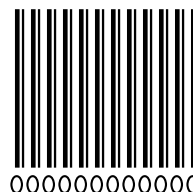
**Date de dernière mise à jour 25/07/2025**

*Cette information est saisie à partir des informations fournies par notre fournisseur, sans aucun engagement et sous toutes réserves.*

**NUTRISENS\***

Brut kg/pc	5,76
Net kg/pc	4.8
L pc (mm)	206.0
L pc (mm)	296.0
H pc (mm)	196.0
# /emb.sec.	1.0
# emb.prim./couche	16
# emb.prim./pallet	144
couches/pallet	9

EAN unité de vente



## Analyse nutritionnelle

Unit	/100 g	/200ml	%RI
	100ml	200ml	
Energie kJ	634	1267	
Energie kcal	151	302	
Matières grasses (g)	6,1	12,2	
Acides gras saturés (g)	0,8	1,3	
Mono-insaturé (G)	1,5	3	
Poly-insaturé (g)	3,8	7,6	
Glucides (g)	17,9	35,8	
Sucres (g)	6,6	12,2	
Fibres alimentaires (g)	0,0	0,0	
Protéines (g)	6,1	12,2	
Sel (g)	0,33	0,66	
Potassium (mg)	196	392	
Calcium (mg)	100	200	
Phosphore (mg)	100	200	
Sodium (g)	0,131	0,262	
Magnésium (mg)	19,6	39,1	
Manganèse (mg)	0,52	1,04	
Molybdène (µg)	12,7	25,3	
Fer (mg)	1,73	3,45	
Zinc (mg)	1,55	3,11	
Sélénium (µg)	11	22	
Chrome (µg)	8,6	17,3	
Chlore (mg)	132	264	
Fluor (mg)	0,21	0,41	
Vitamine A (µg)	77	154	
Thiamine (B1) (mg)	0,27	0,54	
Riboflavine (B2) (mg)	0,3	0,59	
Niacine (B3) (mg)	1,35	2,7	
Acide pantothénique (B5) (mg)	1,31	2,61	
Vitamine B6 (mg)	0,39	0,77	

---

	/100 g	/200ml	%RI
Vitamine B12 ( $\mu\text{g}$ )	0,54	1,08	
Vitamine C (mg)	20	40	
Vitamine D ( $\mu\text{g}$ )	2,2	4,3	
Vitamine E (mg)	2,7	5,4	
Biotin (B8) ( $\mu\text{g}$ )	2,47	5,4	
Vitamine K ( $\mu\text{g}$ )	20	40	
Cuivre (mg)	0,259	0,518	

## Allergènes

	Présent	Absent	Traces	Inconnu
Céréales contenant du gluten et produits dérivés		x		
Blé		x		
Seigle		x		
Orge		x		
Avoine		x		
Épautre		x		
Crustacés et produits dérivés		x		
Oeufs et produits dérivés		x		
Poisson et produits dérivés		x		
Arachides et produits dérivés		x		
Soja et produits dérivés		x		
Lait et produits dérivés (y compris le lactose)	x			
Fruits à coque		x		
Amandes		x		
Noisettes		x		
Noix		x		
Noix de cajou		x		
Noix de pécan		x		
Noix du Brésil		x		
Pistaches		x		
Noix de macadamia		x		
Céleri et produits dérivés		x		
Moutarde et produits dérivés		x		
Graines de sésame et produits dérivés		x		
Le dioxyde de soufre et les sulfites (> 10mg SO <sub>2</sub> /kg ou		x		
Lupin et produits dérivés		x		
Mollusques et produits dérivés		x		

Sans OGM