

NS cereal'nut HP+ goût praliné 900g

ref.

1452

Déscription produit

CÉRÉAL'NUT HP+ est une préparation déshydratée instantanée, prête en quelques secondes, hyperprotéinée, pour petit-déjeuner ou collation, adaptée aux patients souffrant de troubles de la déglutition ou de la mastication. Recommandée dans les situations suivantes : besoins protéiques accrus des personnes âgées et/ou dénutries dans le cas d'une pathologie (cancer, VIH, etc.), ou d'une fonte musculaire.

Caractéristiques

Riche en protéines

Textures modifiées

Ingrédients

Farines de céréales (35 %): BLé, riz, AVOINE, maïs, ORGE; isolat de protéine de LAIT, sucre, maltodextrine, huile de tournesol, arôme, minéraux ajoutés: fumarate de fer, carbonate de magnésium; vitamines ajoutées: acide ascorbique (vitamine C), nicotinamide (vitamine B3), acétate d'alpha tocophérol (vitamine E), pantothénate de calcium (vitamine B5), riboflavine (vitamine B2), chlorhydrate de pyridoxine (vitamine B6), thiamine (vitamine B1), acétate de rétinol (vitamine A), acide folique (vitamine B9), biotine (vitamine B8), cyanocobalamine (vitamine B12).

Pays de fabrication: France

Conservation

Durée minimale de conservation: 30 jours Durée maximale de conservation: 24 mois

Condition de stockage

Conserver dans un endroit frais et sec. A utiliser dans le mois qui suit l'ouverture.

Dosage

5 à 6 dosettes (50g) diluer avec du lait froid ou chaud (non bouillant). Diluer dans 150 ml de lait pour une texture bouillie ou 200 ml de lait pour une texture fluide. Remuer jusqu'à obtenir une texture homogène.

Précautions

Doit être utilisé sous contrôle médical.

Ne doit pas constituer la seule source d'alimentation.

Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.

Date de dernière mise à jour 19/06/2025

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

NUTRISENS*



Brut kg/pc	1,03
Net kg/pc	0.9
L pc (mm)	120.0
L pc (mm)	120.0
H pc (mm)	190.0
# /emb.sec.	1.0
Brut kg/emb.sec.	6.18
Net kg/emb.sec.	5.4
L emb.sec. (mm)	260.0
L emb.sec. (mm)	250.0
H emb.sec. (mm)	370.0
# emb.prim./couche	54
# emb.prim./pallet	324
couches/pallet	6

EAN unité de vente





NS cereal'nut HP+ goût praliné 900g

	/100 =	/0	0/101
Unit	/100 g	/0	%RI
	-		
Energie kJ	1668		
Energie kcal	394		
Matières grasses (g)	4,1		
Acides gras saturés (g)	0,6		
Glucides (g)	62		
Sucres (g)	18		
Fibres alimentaires (g)			
Protéines (g)	27,2		
Sel (g)	0,08		
Potassium (mg)	153		
Calcium (mg)	860		
Phosphore (mg)	468		
Magnésium (mg)	223		
Fer (mg)	6		
Zinc (mg)	3,8		
Vitamine A (µg)	329		
Thiamine (B1) (mg)	0,7		
Riboflavine (B2) (mg)	0,8		
Niacine (B3) (mg)	8,3		
Acide pantothénique (B5) (mg)	3,5		
Vitamine B6 (mg)	0,9		
Acide folique (μg)	145		
Vitamine B12 (μg)	4,6		
Vitamine C (mg)	44		
Vitamine E (mg)	7,7		



NS cereal'nut HP+ goût praliné 900g

Allergènes				
	Présent	Absent	Traces	Inconnu
Céréales contenant du gluten et produits dérivés	х			
Blé	х			
Seigle		х		
Orge	х			
Avoine	х			
Épautre		х		
Crustacés et produits dérivés		х		
Oeufs et produits dérivés			х	
Poisson et produits dérivés		х		
Arachides et produits dérivés		х		
Soja et produits dérivés		х		
Lait et produits dérivés (y compris le lactose)		х		
Fruits à coque		х		
Amandes		х		
Noisettes		х		
Noix		х		
Noix de cajou		х		
Noix de pécan		х		
Noix du Brésil		х		
Pistaches		х		
Noix de macadamia		х		
Céleri et produits dérivés		х		
Moutarde et produits dérivés		х		
Graines de sésame et produits dérivés		х		
Le dioxyde de soufre et les sulfites (> 10mg SO2 /kg ou		х		
Lupin et produits dérivés		х		
Mollusques et produits dérivés		х		

Sans OGM