

Taranis dessert à boire fraise 400g

ref. 4605

cnk 2242-311

Déscription produit

Aliment diététique destiné à des fins médicales spéciales. Préparation spéciale de régime, hypoprotidique, en poudre, pour boisson.

Caractéristiques

Pauvre en protéines
Alimentation clinique

Ingrédients

Perméat de sérum (LAIT), amidon de pomme de terre modifiée, matière grasse (huile de beurre(MELK), sirop de glucose, protéine de LAIT, stabilisant : E451i, antiagglomérant : oxyde de silicium), lactose(LAIT), sucre, arômes, antiagglomérant : phosphate tricalcique, colorant : poudre de jus de betterave, correcteurs d'acidité : acide malique et acide citrique.

Pays de fabrication: France

Conservation

Durée minimale de conservation: 30 jours
Durée maximale de conservation: 16 mois

Condition de stockage

Conserver dans un endroit frais et sec.
Après l'ouverture, utiliser dans 8 semaines.

Préparation

2 mesures (1 mesure = 10g de poudre) dans 100ml d'eau froide. Bien mélanger. Laisser reposer 5 minutes et boire frais.

Précautions

Ne doit pas être utilisé comme seule source d'alimentation. A utiliser sous contrôle médical pour les besoins nutritionnels en ca de régime à teneur réduite en protides. Ne convient pas aux enfants et adultes en bonne santé, ni aux enfants de moins de 3 ans

FAQ

1 portion= 2 mesures= 20g
1.5mg Phe / portion
/100g:
L-Arginine: 20 mg
L-Isoleucine: 20 mg
L-Leucine: 55 mg
L-Lysine: 35 mg
L-Méthionine: 10 mg
L-Thréonine: 25 mg
L-Tyrosine: 30 mg
L-Valine: 25 mg

Date de dernière mise à jour 27/01/2017

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




Brut kg/pc	0,478
Net kg/pc	0,400
L pc (m)	0,105
L pc (m)	0,105
H pc (m)	0,120
# /emb.sec.	12
Brut kg/emb.sec.	5,740
Net kg/emb.sec.	4,800
L emb.sec. (m)	0,425
L emb.sec. (m)	0,320
H emb.sec. (m)	0,135
# emb.sec./couche	6
# emb.sec./pallet	42
couches/pallet	7

EAN unité de vente



3 551100 748073

Taranis dessert à boire fraise 400g

Analyse nutritionnelle

	/100 g	/portion de 20g	%AR
Energie kJ	1800	360	
kcal	427	85	
Matières grasses (g)	11,6	2,3	
Acides gras saturés (g)	6,8	1,4	
Glucides (g)	79,2	15,8	
Sucres (g)	55,3	11,1	
Protéines (g)	1,5	0,29	
Sel (g)	0,9	0,18	
Sodium (g)	0,36	0,072	
Potassium (mg)	1095	219	
Calcium (mg)	740	148	
Phosphore (mg)	580	116	
Magnésium (mg)	52,9	10,6	
Chlore (mg)	770	154	

Allergènes

	Présent	Absent	Traces	Inconnu
Céréales contenant du gluten et des produits dérivés			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			
Noix et produits dérivés			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 ₂ /kg ou 10mg SO ₂ /L)			x	
Lupin et produits dérivés			x	
Mollusques et produits dérivés			x	

Sans OGM