

Taranis semoule 500g

ref. 4626

cnk 1502962

Déscription produit

Aliment diététique destiné à des fins médicales spéciales. Préparation spéciale de régime, sans gluten et hypoprotidique, destinée à remplacer la semoule.

Caractéristiques

Pauvre en sodium ($\leq 120\text{mg Na/ 100g}$)
 Faible teneur en matières grasses ($\leq 3\text{g V/ 100g}$ ou $1,5\text{g V/ 100ml}$)
 Pauvre en protéines
 Sans gluten ($<20\text{ ppm}$)
 Pauvre en FODMAP

Ingrédients

Amidon de maïs, eau, féculé de pommes de terre, émulsifiant: E471, épaississant: E461, anti-oxygène (E300), colorant: E160a.

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.

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

14,2mg Phe / 100g
 /100g:
 L-Méthionine 8,5 mg
 L-Leucine 30,6 mg
 L-Thréonine 10,1 mg
 L-Isoleucine 11,5 mg
 L-Lysine 13,0 mg
 L-Valine 15,7 mg
 L-Cystine 5,7 mg
 L-Tyrosine 8,0 mg
 L-Arginine 12,4 mg

Date de dernière mise à jour 07/06/2023

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




| | |
|-------------------|------|
| Brut kg/pc | 0,53 |
| Net kg/pc | 0.5 |
| L pc (mm) | 120 |
| L pc (mm) | 60 |
| H pc (mm) | 220 |
| # /emb.sec. | 10.0 |
| Brut kg/emb.sec. | 5.22 |
| Net kg/emb.sec. | 5.0 |
| L emb.sec. (mm) | 220 |
| L emb.sec. (mm) | 380 |
| H emb.sec. (mm) | 130 |
| # emb.sec./couche | 100 |
| # emb.sec./pallet | 900 |
| couches/pallet | 9 |

EAN unité de vente



Taranis semoule 500g

Analyse nutritionnelle

| | /100 g | /O | %RI |
|-------------------------|--------|----|-----|
| Energie kJ | 1518 | | |
| Energie kcal | 358 | | |
| Matières grasses (g) | 0,9 | | |
| Acides gras saturés (g) | 0,6 | | |
| Glucides (g) | 87 | | |
| Sucres (g) | <0,02 | | |
| Fibres alimentaires (g) | <0,5 | | |
| Protéines (g) | 0,1 | | |
| Phe (mg) | 14,2 | | |
| Sel (g) | 0,1 | | |
| Potassium (mg) | 4,6 | | |
| Calcium (mg) | 17,8 | | |
| Phosphore (mg) | 24,8 | | |
| Sodium (g) | 0,058 | | |

Taranis semoule 500g

Allergènes

| | Présent | Absent | Traces | Inconnu |
|---|---------|--------|--------|---------|
| Céréales contenant du gluten et produits dérivés | | x | | |
| Blé | | | | |
| Seigle | | | | |
| Orge | | | | |
| Avoine | | | | |
| Épautre | | | | |
| 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 | | | | |
| Noisettes | | | | |
| Noix | | | | |
| Noix de cajou | | | | |
| Noix de pécan | | | | |
| Noix du Brésil | | | | |
| Pistaches | | | | |
| Noix de macadamia | | | | |
| 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 | | x | | |
| Lupin et produits dérivés | | x | | |
| Mollusques et produits dérivés | | x | | |

Sans OGM