# Fiche technique



# **Macaccino Sensual 250g**

Origine: Portugal









Le Macaccino est une délicieuse boisson énergétique à base de maca. Elixir réchauffant et stimulant sans caféine.

## Référence fournisseur / code EAN

101.FR00.027 / 5600317477653

# Ingrédients

Caroube crue en poudre (50%), maca en poudre (35%), lucuma en poudre (13%), cannelle.

#### Procédé de fabrication

Mélange des ingrédients et conditionnement.

#### Certifications

Produit biologique (Certiplanet PT-BIO-04)
Sans gluten (APC)
Vegan (Vegan Society)

#### Conditionnement

Paquet de 250g. Doypack.

Face - MattOPP/PE. Dos - MattOPP/MetPet/mic PE

## Conservation / Transport

À conserver dans un endroit frais et sec à l'abris de la lumière. Ne nécessite pas de réfrigération.

Durée de vie totale : 24 mois.

À consommer dans les 3 mois après ouverture.

Transport en véhicule fermé et à température ambiante.

## Caractéristiques organoleptiques

Arôme et saveur : cacaotée Aspect : poudre brune Texture : homogène

#### Conseils d'utilisation

Mélanger 2-3 cuillères à café avec un peu d'eau ou de boisson végétale. Mélanger pour obtenir une pâte. Compléter avec de l'eau ou une boisson végétale pour délayer le mélange.

# Déclaration nutritionnelle - Valeur moyenne pour 100g

Énergie (Kj/Kcal)—	_1142/272
Matières grasses (g)————————————————————————————————————	
-dont acides gras saturés (g)————	_0.12
Glucides (g)—	<b>–</b> 75
-dont sucres (g)	<b>-42.1</b>
Fibres (g)————	<b>–31</b>
Protéines (g)————————————————————————————————————	<b>_</b> 7
Sel (g)—	<b></b> 0.07
Calcium (mg)	<b>—</b> 285.7 (35.7%**)
Fer (mg)	<b>—</b> 3.6 (25.7%**)
Magnésium (mg)————————————————————————————————————	<b>—139.9 (37.3%**)</b>
* Apports quotidiens de Référence pour un adulte	
(8400kJ/2000Kcal)	
** Valeur Nutritionnelle de Référence	

# Allégations santé

Riche en calcium - Contribue à un métabolisme énergétique normal.

Riche en magnésium - Contribue à des fonctions psychologiques normales.

#### Allergènes

Ne contient aucune trace de gluten. Peut contenir des traces de fruits à coque (amandes) et de graines de sésame.



