

Trap levure de bière trappistes comp 144g

ref. 7658

cnk 3910643

Déscription produit

La levure de bière Trap est un micro-organisme qui se multiplie sur de l'orge germé, un milieu alimentaire extrêmement riche.

La levure de bière 'Trap' est une source naturelle des vitamines B1, B2, B3, B5, B6, B8, B9, B12 et sélénium.

La boîte prévoit une cure de trois mois. (environ 360 comprimés)

Caractéristiques

Complément alimentaire

Ingrédients

Levure de bière (GLUTEN), nicotinamide (B3), D-calcium pantothenate (B5), pyridoxine hydrochloride (B6), riboflavin (B2), thiamine hydrochloride (B1), folic acid (B9), biotin (B8), cyanocobalamin (B12), anti-agglomérant: dioxyde de silicium.

Posologie

Prendre 1 fois par jour 4 comprimés, sans mâcher, accompagnés d'un jus de fruit ou tout autre boisson.

Composants actifs

1. Vit B1
2. Vit B3

Indications

- Contribue à un bon métabolisme énergétique (1,2)
- Contribue au bon fonctionnement du système nerveux (1,2)
- Contribue à des fonctions psychologiques normales (1,2)
- Contribue au maintien d'une peau normale (2)

Précautions

Il est conseillé de ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Un complément ne remplace en aucun cas une alimentation variée et équilibrée ainsi qu'un style de vie sain.
Tenir hors de portée de jeunes enfants.

Analyse

	/100 g	/4 tabl	%RI
Energie kJ	1380	22	
Energie kcal	330	5	
Matières grasses (g)	3	<0,5	

Prix

Prix public conseillé: 13,70 Euro

Date de dernière mise à jour 12/03/2024

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



Trap levure de bière trappistes comp 144g

Analyse

	/100 g	/4 tabl	%RI
Acides gras saturés (g)	1,3	<0,5	
Glucides (g)	20	<0,5	
Sucres (g)	5	<0,5	
Fibres alimentaires (g)	20	<0,5	
Protéines (g)	45	0,7	
Sel (g)	0,5	<0,01	
Sélénium (µg)	3400	54	98%
Thiamine (B1) (mg)	70	1,1	100%
Riboflavine (B2) (mg)	90	1,4	100%
Niacine (B3) (mg)	1000	16	100%
Acide pantothénique (B5) (mg)	380	6,1	102%
Vitamine B6 (mg)	100	1,6	100%
Vitamine B12 (µg)	160	2,6	104%
Acide folique (B11) (µg)	12500	200	100%

Prix

Prix public conseillé: 13,70 Euro

Date de dernière mise à jour 12/03/2024

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