

KidoVit -B

Supliment alimentar

Sursă de Seleniu, Crom, Vitaminele B6, B9

Bogat în Biotină

Sursă de fibre

Fără zahăr adăugat

Cu îndulcitor natural

Greutate netă: 50 g

INGREDIENTE / tabletă: unt de cacao - 39,8 %; *îndulcitor:* Green Sugar® / amestec de eritritol și extract de *Stevia Rebaudiana**, proporție 1:2; **lapte** praf integral – 10 %; **lapte** praf degresat – 10 %; pulbere de roșcove (*Ceratonia siliqua*) - 7 %; pastă de alune de pădure (*Corylus avellana*) (**nucifere**) - 5 %; pulbere de zer dulce (**lapte**) - 2 %; *emulsifiant:* lecitină din floarea soarelui; *potențiator de aromă:* vanilie; Lalmin®Combi / Drojdie-de-bere (*Saccharomyces cerevisiae*), îmbogățită cu B complex, Seleniu și Crom - 0,2 %.

***GREEN SUGAR** este un îndulcitor 100 % natural, cu ZERO calorii și ZERO indice glicemic, un amestec din extract de înaltă puritate din frunze de *Stevia Rebaudiana* și Eritritol **.

**Consumul excesiv poate avea efect laxativ

Mod de utilizare :

1 tabletă pe zi, după masă, pentru aportul de vitamine B și minerale.

Caracteristici:

KidoVit este o tabletă de *roșcolată* îmbogățită cu vitamine și minerale. *Roșcolata* este asemănătoare ciocolatei, dar este realizată din pudră de roșcove (carob).

Roșcovul (*Ceratonia siliqua*) este un arbore originar din bazinul Mării Mediterane. Pudra de roșcove, cunoscută și sub denumirea de carob, obținută prin măcinarea păstăilor deshidratate, este un excelent substitut pentru cacao, fiind foarte bună pentru copii sau pentru persoanele cardiace, deoarece nu conține cofeină sau teobromină. Pudra de roșcove este o sursă importantă de antioxidanți polifenolici, vitamine, minerale, aminoacizi, fibre și proteine. Aceasta este și un îndulcitor cu indice glicemic scăzut.

Lalmin®Combi este o drojdie uscată (*Saccharomyces cerevisiae*), îmbogățită cu B Complex, Seleniu și Crom.

Seleniul contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar, la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ, la menținerea sănătății părului și a unghiilor.

Cromul contribuie la metabolismul normal al macronutrienților.

Complexul de vitamine B este un grup de vitamine hidrosolubile care se elimină din organism și trebuie permanent înlocuite. Vitaminele din grupa B nu se găsesc niciodată izolate în produsele naturale, ci sunt întotdeauna prezente împreună. Vitamina B6 contribuie la metabolismul normal al proteinelor și glicogenului, al homocisteinei, la funcționarea normală a

sistemului imunitar. **Vitamina B9 (acidul folic)** contribuie la procesul de diviziune celulară, la sinteza normală a aminoacizilor, la buna funcționare a hematopoiezei, la menținerea sănătății psihice, la funcționarea normală a sistemului imunitar și la reducerea oboselii și extenuării. **Biotina** contribuie la metabolismul energetic normal, la metabolismul normal al nutrienților, la funcționarea normală a sistemului nervos și la menținerea sănătății psihice. De asemenea, biotina contribuie la menținerea sănătății părului și a pielii.

INFORMAȚII NUTRIȚIONALE		Per 100 g
Valoare energetică		2.123 kJ / 508 kcal
Total grăsimi:		46 g
din care:		
	acizi grași saturați	25 g
Total glucide:		14 g
din care:		
	zaharuri	12 g
Fibre		4,5 g
Proteine		7,35 g
Sare		0,17 g