

Dibencozone & Foliumzuur (1.500 mcg) - 60 zuigtab - 251

Dibencozone & Foliumzuur (1500 mcg) - 60 zuigtab - 251

970251

Achetez ce produit sur <https://acc2.nutri4all.fr/dibencozone-foliumzuur-1500-mcg-60-zuigtab-251>

Maintenant temporairement à prix réduit de 22.50 € (EXP 31.01.2025)

Ondersteunt het concentratievermogen, de leerprestaties en het geheugen. Foliumzuur helpt stressgevoeligheid te verminderen.

Description

251 Dibencozone & Foliumzuur (1.500 mcg)

- Zuigtabletje met de biologisch actieve vorm van vitamine B12.
- Ondersteunt het concentratievermogen, de leerprestaties en het geheugen.
- Foliumzuur helpt stressgevoeligheid te verminderen.

Er zijn 2 vormen van vitamine B12 die direct actief zijn in het lichaam, waarvan dibencozone (adenosylcobalamine) er één is. Vitamine B12 wordt zowel via het mondslimvlies als via de darmen opgenomen. Met een zuigtabletje zoals 251 Dibencozone & Foliumzuur, wordt de opname van vitamine B12 via beide routes bevorderd.

Vitamine B12 en foliumzuur (vitamine B11) dragen bij aan tal van lichaamsfuncties. Vitamine B12 en foliumzuur ondersteunen de aanmaak van rode bloedcellen, foliumzuur ondersteunt ook de aanmaak van witte bloedcellen. Daarnaast ondersteunen vitamine B12 en foliumzuur het concentratievermogen, de leerprestaties, het geheugen, de gemoedstoestand en helpt foliumzuur stressgevoeligheid te verminderen. Ook zorgen deze vitamines mede voor een goede weerstand en geven ze extra energie bij vermoeidheid. Verder draagt vitamine B12 bij aan een normale werking van de zenuwen.

Dosering

1 x daags - 1 zuigtablet

Composition

Dit product bevat per dagdosering (1 zuigtablet):	
Vitamine B12 (dibencozone)	1.500 mcg
Foliumzuur (pteroylmono glutaminezuur)	500 mcg

Ingrediënten: zoetstof (sorbitol), vulstof (PVP), antiklontermiddel (magnesium stearaat), vitamines.

caractéristique: Hypoallergénique, Végétalien, Végétarién

Dibencozone & Foliumzuur (1500 mcg) - 60 zuigtab - 251

Catégorie:	Vitamine B
Forme:	Losange
Ingrédient:	Acide folique, Vitamine B12
Ne contient pas de:	Pas d'info