



## Information nutritionnelle | Voedingsinformatie

Magnesium  
Vitamine B6

	3	AR/R*
Magnesium	255 mg	68%
Vitamine B6	6 mg	430%

\*Apports de référence/Referentie-innames



92 g

net | netto

CNK : 3806-981

ACL : 612348

NUT/PL 97/205

Lot n°

2 - 3 par jour | per dag

en 2 prises : matin et soir avec un repas  
in 2 doses : 's ochtends en 's avonds bij de maaltijd

Bio-Life Laboratory - Parc Scientifique Crealy, rue Camille Hubert 33  
5032 Isnes - Belgium - [www.be-life.eu](http://www.be-life.eu)  
A consommer de préférence avant fin | Tenminste houdbaar tot einde :

## Ingrediënten par ☺ | Ingrediënten per ☺

Bisglycinate de magnésium, magnesiumbisglycinaat 10%	850 mg
Agent d'enrobage, glansmiddel : hydroxypropylmethylcellulose (gélule végétale, plantaardige capsule)	± 115 mg
Protéine de riz*, rijstewit* ( <i>Oryza sativa L.</i> )	50 mg
Agent d'enrobage, glansmiddel : pectine	10 mg
Antiagglomérant, antiklontermiddel : sels de magnésium d'acides gras, magnésiumzouten van vetzuren	8 mg
Pyridoxal 5'-phosphate, -fosfaat (vit. B6) 68%	3 mg

\*Ecological agriculture



FR

LACTOSE

GLUTEN

NANOPARTICLES

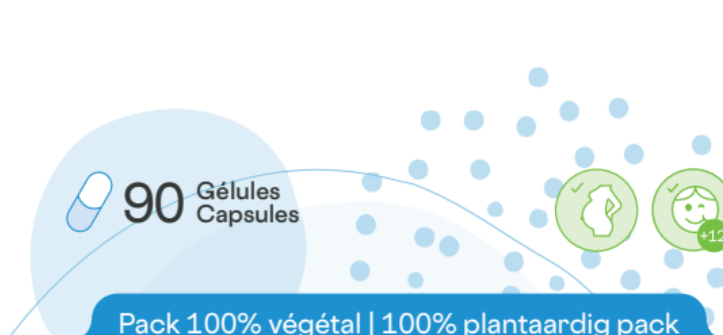
Belgian Laboratory



**Be-Life**  
Natural products

# Magnesium Magnum B6

Energie<sup>1</sup> - Détente<sup>1</sup>  
Energie<sup>1</sup> - Ontspanning<sup>1</sup>



<sup>1</sup>Le magnésium et la vitamine B6 contribuent à un métabolisme énergétique normal.

<sup>2</sup>Le magnésium contribue au bon fonctionnement du système nerveux.

<sup>1</sup>Magnesium en vitamine B6 dragen bij tot een normale energiestofwisseling.

<sup>2</sup>Magnesium draagt bij tot de goede werking van het zenuwstelsel.

Plus d'infos | Meer informatie :



**COMPLÉMENT ALIMENTAIRE :** Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée ni à un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose maximale. Conserver au sec et hors de portée des enfants. HR : 35-75% | Temp. : +15-25°C.

**VOEDINGSSUPPLEMENT :** Vervangt geen evenwichtige en gevarieerde voeding, noch een gezonde levensstijl. De maximale dosis niet overschrijden. Droog bewaren en buiten het bereik van kinderen houden. HR : 35-75% | Temp. : +15-25°C.