



Information nutritionnelle | Voedingsinformatie

Magnesium
Vitamine B6

4 AR/RI*
356 mg 95%
14 mg 100%

*Apports de référence/Referentie-innames

Ingrédients par | Ingrediënten per

Bisglycinate de magnésium, magnesium bisglycinaat 10%	500 mg
Glycérophosphate de magnésium, magnesium glycerofosfaat 11,5%	260 mg
Acétyltaurinate de magnésium, magnesium acetyltaurinaat 6,5%	140 mg
Agent d'enrobage, glansmiddel : hydroxypropylmethylcellulose (gélule végétale, plantaardige capsule)	± 115 mg
Agent d'enrobage, glansmiddel : pectine	10 mg
Antiagglomérant, antiklontermiddel : sels de magnésium d'acides gras, magnesiumzouten van vetzuren	8,7 mg
Pyridoxal 5'-phosphate, -fosfaat (vit. B6) 68%	515 µg



62 g

net | netto

CNK : 3202-983

ACL : 6008345

NUT 97/175

Lot n°

Bio-Life Laboratory - Parc Scientifique Crealys, rue Camille Hubert 33

5032 Isnes - Belgium - www.be-life.eu

A consommer de préférence avant fin | Tenminste houdbaar tot einde :



Be-Life
Natural products

Magnesium Quattro 900

Fatigue¹ - Stress²
Vermoeidheid¹ - Stress²

60 Gélules
Capsules



Pack 100% végétal | 100% plantaardig pack

NO
LACTOSE
GLUTEN
NANOPARTICLES

2-4 par jour | per dag
le matin et le soir avec un repas
's ochtends en 's avonds bij de maaltijd



¹Le magnésium contribue à réduire la fatigue. ²Le magnésium contribue au bon fonctionnement du système nerveux et à des fonctions psychologiques normales.

¹Magnesium helpt vermoeidheid te verminderen. ²Magnesium draagt bij tot de goede werking van het zenuwstelsel en normale psychologische functies.

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.

Belgian
Laboratory

