



61 g

net | netto

CNK : 2665-446
ACL : 6008696NUT 97/24
Lot n°

Information nutritionnelle | Voedingsinformatie

Magnesium

30 AR/RI*
270 mg 72%

*Apports de référence/Referentie-innames

Ingrédients par 2 | Ingrediënten per 2

Bisglycinate de magnésium, magnesiumbisglycinaat 10%	900 mg
Agent d'enrobage, glansmiddel : pullulan (gélule végétale, plantaardige capsule)	± 120 mg
Antiagglomérant, antiklontermiddel : sels de magnésium d'acides gras, magnesiumzouten van vetzuren	7 mg



Information nutritionnelle | Voedingsinformatie

30 AR/RI*
270 mg 72%

*Apports de référence/Referentie-innames

Ingrédients par 2 | Ingrediënten per 2

Bisglycinate de magnésium, magnesiumbisglycinaat 10%	900 mg
Agent d'enrobage, glansmiddel : pullulan (gélule végétale, plantaardige capsule)	± 120 mg
Antiagglomérant, antiklontermiddel : sels de magnésium d'acides gras, magnesiumzouten van vetzuren	7 mg



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 Magnum

Détente musculaire¹
Spierontspanning¹

60 Gélules Capsules

Pack 100% végétal | 100% plantaardig pack

NO
LACTOSE
GLUTEN
NANOPARTICLES

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



¹Le magnésium contribue au bon fonctionnement du système nerveux et des muscles.

¹Magnesium draagt bij tot de goede werking van het zenuwstelsel en de spieren.

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

