

5
4
1
3
2
4
0
0
2
0
7
2



26 g

net | netto

CNK : 2665-305
ACL : 6008334

NUT 97/13
Lot n°

Information nutritionnelle | Voedingsinformatie

	10	AR/RI*
Fer / Iijzer	14 mg	100%
Vitamine B9	151 µg	75%
Vitamine B12	1,5 µg	60%
Vitamine C	120 mg	150%

*Apports de référence/Referentie-innames

Ingrediënten par 10 | Ingrediënten per 10

L-ascorbate de calcium, calcium L-ascorbaat (vit. C) 82%	146 mg
Agent de charge, vulstof : cellulose microcristalline, microkristallijne cellulose	124 mg
Agent d'enrobage, glansmiddel : pullulan (gélule végétale, plantaardige capsule)	± 100 mg
Bisglycinate de fer, ijzerbisglycinaat 21%	67 mg
Antiagglomérant, antiklontermiddel : sels de magnésium d'acides gras, magnesiumzouten van vetzuren	5 mg
Methylcobalamine (vit. B12) 0,1%	1,5 mg
5MTHF-glucosamine (vit. B9) 55%	275 µg



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 :

Pack 100% végétal | 100% plantaardig pack



Be-Life
Natural products

Fe

Fer / Iijzer + Vit. B9 - B12

Energie¹ - Vitalité¹
Energie¹ - Vitaliteit¹

60

Gélules
Capsules



NO
LACTOSE
GLUTEN
NANOPARTICLES

10 par jour | per dag
le matin avant le repas
's ochtends voor de maaltijd



¹Le fer et les vitamines B9 et B12 contribuent à la formation du sang et à la réduction de la fatigue.

Ijzer en vitamineen B9 en B12 ondersteunen de vorming van rode bloedcellen en helpen de vermoeidheid te verminderen.

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. Déconseillé aux personnes souffrant de maladies occasionnant une accumulation anormale de fer. 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. Niet aanbevolen voor mensen met ziekten die een abnormale ijzerophoping veroorzaken. Droog bewaren en buiten het bereik van kinderen houden. HR : 35-75% | Temp. : +15-25°C.

Belgian
Laboratory

