

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

### 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-ascorbat 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



26 g

net | netto

CNK : 2665-305

ACL : 6008334

NUT 97/13

Lot n°

Bio-Life Laboratory - Parc Scientifique Crealys, 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 :

**Be-Life**  
Natural products

**Fe**

Fer / Iijzer + Vit. B9 - B12

Energie<sup>1</sup> - Vitalité<sup>1</sup>  
Energie<sup>1</sup> - Vitaliteit<sup>1</sup>

60 Gélules Capsules

Pack 100% végétal | 100% plantaardig pack

**NO** LACTOSE  
GLUTEN  
NANOPARTICLES

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

**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**

