

5
4
3
2
1
0
0022270



FR



29 g

net | netto

CNK : 2872-752
ACL : 6008705

AS 97/125
Lot n°

Information nutritionnelle | Voedingsinformatie :

Ferments lactiques / Melkzuurbacteriën

10
12 x 10⁹ CFU

Ingrediënten par 1 | Ingrediënten per 1

Maltodextrine	± 325 mg
Agent d'enrobage, glansmiddel : hydroxypropylmethylcellulose (gélule végétale, plantaardige capsule)	± 85 mg
Ferments lactiques, melkzuurbacteriën	± 75 mg
• 45% <i>Lactobacillus rhamnosus</i> Rosell® 11	
• 11% <i>Lactobacillus acidophilus</i> Rosell® 418	
• 11% <i>Lactobacillus paracasei</i> Rosell® 215	
• 11% <i>Lactobacillus plantarum</i> Rosell® 1012	
• 11% <i>Bifidobacterium longum</i> Rosell® 175	
• 11% <i>Bifidobacterium breve</i> Rosell® 70	
Agent d'enrobage, glansmiddel : pectine	10 mg
Antiagglomérant, antiklontermiddel : sels de magnésium d'acides gras, magnesiumzouten van vetzuren	4 mg
Antioxydant, antioxidant : acide ascorbique, ascorbinezuur	1,6 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

Bifibiol

12 milliards de ferments lactiques
6 souches
12 miljard melkzuurbacteriën
6 stammen

60 Gélules Capsules

+6

Pack 100% végétal | 100% plantaardig pack

NO GLUTEN NANOPARTICLES

10 par jour | per dag
le matin, 15 min. avant le repas
's ochtends, 15 min. voor de maaltijd



Après réception, conserver de préférence à 4°C.
A consommer dans les 2 mois après ouverture.

Na ontvangst bij voorkeur bij 4°C bewaren.
Binnen 2 maanden na opening gebruiken.

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. Contient du LAIT et du SOJA. Conserver au sec et hors de portée des enfants. HR : 35-75% | Temp. : +4-25°C.

VOEDINGSSUPPLEMENT : Vervangt geen evenwichtige en gevarieerde voeding, noch een gezonde levensstijl. De maximale dosis niet overschrijden. Bevat MELK en SOJA. Droog bewaren en buiten het bereik van kinderen houden. HR: 35-75% | Temp.: +4-25°C.

Belgian Laboratory 