

Bromelaine - 60tab

## Bromelaine - 60tab

LAM8520-60

Koop dit product op <https://acc2.nutri4all.nl/bromelaine-60tab>

Een product op basis van Bromelaine behoort minimaal 2000 gelatine oplossende eenheden (GDUs) per gram te bevatten. Daarom is het van belang om een krachtig product als dat van Lamberts te gebruiken die een dergelijke hoeveelheid bevat.

## Beschrijving

Lamberts Bromelaine 1250GDU - Enzympreparaat

Geschikt voor vegetariërs en veganisten.

### Gebruik

Indien het gebruikt wordt in combinatie met glucosamine of curcuma, neem 3 tabletten per dag (1 tussen elke maaltijd) voor één week. Daarna als onderhoud 1 tablet per dag voor 3-6 maanden.

Indien het wordt gebruikt in combinatie met een spijsverteringssupplement, neem 1 tablet voor iedere (grotere) maaltijd, tot een maximum van 3 tabletten per dag\*

\*tenzij anders wordt geadviseerd.

Afgesloten bewaren, buiten bereik van kinderen.

Dit product is een voedingssupplement.

Aanbevolen dosering niet overschrijden.

Een gevarieerde, evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl zijn belangrijk. Een voedingssupplement is geen vervanging van een gevarieerde voeding.

Buiten bereik van jonge kinderen houden.

Droog, afgesloten en bij kamertemperatuur bewaren, tenzij anders geadviseerd op het etiket.

Raadpleeg een deskundige alvorens supplementen te gebruiken in geval van zwangerschap, lactatie, medicijngebruik en ziekte.

## Samenstelling

### Samenstelling per dagdosering van 3 capsules

Bromelaine

1500 mg

Enzym activiteitsniveau

3750 GDU

### Ingrediënten

[www.nutri4all.nl](http://www.nutri4all.nl) | [info@nutri4all.com](mailto:info@nutri4all.com) | +32 15 24 30 10 (BE) | +31 467 078 104 (NL) Bromelaine - 60tab  
Bromelaine, Calciumcarbonaat, Cellulose, Antiklontermiddelen (siliciumdioxide, stearinezuur, magnesiumstearaat), Crosslinked cellulose

gom, Tabletcoating (hydroxypropyl methylcellulose, glycerine)

<b>Categorie:</b>	Spijvertering
<b>Ingrediënt:</b>	Bromelaïne
<b>Kenmerk:</b>	Vegetarisch
<b>Vorm:</b>	Tablet
<b>Vrij van:</b>	Ei, Gluten, Noten, Schaaldieren, Selderij, Soja, Sulfit, Vis