

## Physiomance GH-NAT - 30 zakjes

TS280

Koop dit product op <https://www.nutri4all.nl/cellssentiel-gh-nat-30-sachets>

Synergetische associatie van 6 aminozuren (L-arginine, L-lysine, L-citrulline, L-ornithine, HMB\*\* en L-glutamine), een bio-actief (ginseng) en een micronutriaal complex.



## Beschrijving

Geef uw jeugd een impuls

- Formule ontwikkeld door Dr. Jacques Bassier\* ;
- Synergetische associatie van 6 aminozuren (L-arginine, L-lysine, L-citrulline, L-ornithine, HMB\*\* en L-glutamine), een bio-actief (ginseng) en een micronutriaal complex ;
- Natuurlijk calcium, zink en vitamine B9, B12 en D3 dragen bij tot een normale celdeling ;
- Ginseng verbetert fysieke en mentale prestaties ;
- Stevia: 100% natuurlijke zoetstof, gecertificeerd niet-GGO, niet bestraald, allergeenvrij, verkregen na een extractie- en zuiveringsproces op het scherpst van de snede en milieuvriendelijk ;
- High Quality Process® ;
- Clean label THERASCIENCE ;
- Passievruchtensmaak.

\*Dokter in Geneeskunde van de Faculteit Marseille

\*\*HMB: Calcium β-hydroxy-β-methylbutyraat

## Gebruiksaanwijzing

1 zakje per dag, 's avonds bij het diner, voor minimaal 1 maand. Giet 1 zakje in een shaker met 200 ml water of vruchtensap en schud krachtig voor gebruik. Herhalen indien nodig.

## Voorzorgsmaatregelen voor gebruik :

Niet aanbevolen voor mensen die een antidiabetische behandeling ondergaan.

Voedingssupplementen moeten worden gebruikt als onderdeel van een gezonde levensstijl en niet ter vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding. Overschrijd de aanbevolen dagelijkse doses niet. Buiten het bereik van jonge kinderen houden. In geval van een combinatie van verschillende voedingssupplementen, vraag advies aan uw bevoegd zorgverlener.

CELLEXTENSE GH-NAT brengt voor 1 tas :

- Een synergie van 6 aminozuren (L-arginine HCl 3 g, L-lysine 500 mg, L-ornithine α-ketoglutaraat 500 mg, L-citrulline 3 g, HMB\* 420 mg en L-glutamine 3 g) ;
- 50 mg ginseng getitreerd op 5 mg ginsenosiden, wat zorgt voor vitaliteit en energie, fysieke en intellectuele prestaties stimuleert, helpt bij het behouden van een optimaal uithoudingsvermogen ;
- 50% van de RA\*\* in vitamine B5, die bijdraagt aan de normale synthese van steroïde hormonen en boodschappers die essentieel zijn voor onze neurologische en hersenfuncties ;
- 50% van de RA\*\* in de vitamines B9 en B12, die betrokken zijn bij het celvernieuingsproces ;

- 60% van de RA\*\* in natuurlijke vitamine D3 en 36% van de RI\*\* in calcium, die bijdragen aan het behoud van de spierfunctie ;
- 50% van de RI\*\* in zink en vitamine B6, die de formule aanvullen.

\*HMB: Calcium  $\beta$ -hydroxy- $\beta$ -methylbutyraat

\*\*RI: Referentie-inname

## Waarom kiezen voor PHYSIOMANCE GH-NAT van Laboratoire THERASCIENCE?

De complete formule bestaat uit 6 aminozuren (L-arginine, L-lysine, L-citrulline, L-ornithine, HMB\* en L-glutamine), een bio-ingrediënt (ginseng) en een micronutriaal complex

\*HMB: Calcium  $\beta$ -hydroxy- $\beta$ -methylbutyraat

## Kwaliteitslabels



Kwaliteitslabel geregistreerd door het Laboratorium voor THERASCIENCE dat de oorsprong, selectie, bacteriologische kwaliteit en doeltreffendheid van alle plantenextracten garandeert



Kwaliteitsverbintenis die natuurlijke formules garandeert, van werkzame stoffen tot hulpstoffen, zonder kunstmatige kleur- of smaakstoffen, zonder aspartaam, titaniumdioxide-vrij, zonder GMO, nanodeeltjes-vrij, niet bestraald, colloïdaal siliciumdioxide-vrij, zonder conserveermiddelen, niet getest op dieren en geproduceerd in Europa.

## Samenstelling

### Ingrediënten

L-arginine HCl, L-citrulline, L-glutamine, aroma, calciumcitraat, calcium  $\beta$ -hydroxy- $\beta$ -methylbutyraat (HMB), L-ornithine alpha-ketoglutaaraat, L-lysine HCl, zuurmiddel : citroenzuur, suiker, zoetstof : steviolglycosiden uit stevia, droog ginsengwortel extract met ginsenosiden, zinkgluconaat, vitamine B9 (foliumzuur), vitamine B5 (calcium-D-pantothenaat), vitamine B12 (cyanocobalamine), vitamine D3 (cholecalciferol), vitamine B6 (pyridoxinehydrochloride).

Nettogewicht : 409.62 g

### Voedingsanalyse

	PER 1 ZAKJE	%RI*
Ginseng extract	50,0 mg	
waaran ginsenosiden	5,0 mg	
L-arginine HCl	3000,0 mg	
L-lysine	500,0 mg	
L-ornithine $\alpha$ -cétoglutarate	500,0 mg	
L-citrulline	3000,0 mg	
HMB**	420,0 mg	
L-glutamine	3000,0 mg	
Calcium	285,0 mg	36
Zink	5,0 mg	50
Vitamine B5	3,0 mg	50
Vitamine B6	0,7 mg	50

Vitamine B9	100,0 µg	50
Vitamine B12	1,3 µg	50
Vitamine D3	3,0 µg	60

\*RI: Referentie Inname

\*\*HMB : Calcium β-hydroxy-β-méthylbutyrate

<b>Categorie:</b>	Antioxidanten
<b>Ingrediënt:</b>	Calcium, Ginseng, L-Arginine, L-Citrulline, L-Glutamine, L-Lysine, L-Ornithine, Vitamine B5 , Vitamine B6, Vitamine B9, Vitamine B12, Vitamine D, Zink
<b>Vorm:</b>	Zakjes
<b>Vrij van:</b>	Conserveringsmiddelen, Gluten, Lactose