



TERRANOVA  
SYNERGISTIC NUTRITION

## FERMENTED ASTRAGALUS FERMAGALUS™

### Uma cápsula vegetariana fornece:

Astragalus Fermentado Raiz . . . . .	150mg
[Fermagalus™]* ( <i>Astragalus membranaceus</i> )	
Astragalus Raiz . . . . .	125mg
( <i>Astragalus membranaceus</i> ) liofilizado- BIOLÓGICO	
Revestimento vegetal da cápsula . . . . .	75mg
(Hidroxipropilmetilcelulose)	

\*Fermagalus™ é uma marca registada da Fermedics BV

### TERRANOVA FERMENTED ASTRAGALUS

- FERMAGALUS™ é astrágalo fermentado (*Astragalus membranaceus*) que é uma conhecida planta medicinal usada tradicionalmente na medicina chinesa. Cresce predominantemente no nordeste da China, na Mongólia e na Sibéria. A raiz do astrágalo é usada com fins medicinais e contém polissacáridos biodisponíveis que têm um efeito regulador sobre o sistema imunitário. As conhecidas propriedades terapêuticas do astrágalo são evidenciadas por uma patenteada e inovadora bio transformação de fermentação tecnológica

### Destaques do suplemento

- Fornece Astrágalo Fermentado como Fermagalus™ (150mg) e raiz liofilizada e seca de Astrágalo (125mg)
- Fornece Fermagalus™ fermentado com *Lactobacillus plantarum*
- Melhora a biodisponibilidade e a atividade devido ao processo de fermentação
- Fornece substâncias bioativas como o Cicloastragenol e o Calicosin

### Benefícios na saúde

- Anti-idade e condições de saúde relacionadas com a idade.
- Apoio imunitário
- Infecções
- Resfriados e gripe
- Adaptogénico



## PROPRIEDADES ESPECIAIS DO PRODUTO

A raiz de Astrágalo (*Astragalus membranaceus*) é uma planta medicinal com um vasto historial de utilização na medicina tradicional Chinesa. A raiz contém muitos dos compostos ativos da planta, incluindo saponinas, polissacáridos, aminoácidos, flavonoides, glicósidos e oligoelementos.

Os polissacáridos presentes no Astrágalo são conhecidos pelas suas propriedades de apoio do sistema imunitário. Pesquisas e estudos feitos confirmam esta ação e apontam para a capacidade da planta de manter leucócitos saudáveis e a atividade do interferon. Por intermédio destes mecanismos o Astrágalo também demonstrou uma atividade antiviral. Os estudos também mostraram outros benefícios não diretamente relacionados com a saúde imunitária, como propriedades adaptogénicas, propriedades antioxidantes e propriedades de apoio ao aparelho cardiovascular e hepático.

As pesquisas também demonstraram as suas potenciais propriedades de anti-idade via vários mecanismos como diminuição do stress oxidativo o qual, por sua vez, protege os telómeros de diminuição (os telómeros encontram-se no final de cada um dos nossos cromossomas e protegem o DNA de ser danificado). O comprimento de um telómero é um marcador da idade celular e normalmente diminuem com a idade facto pelo qual, a diminuição dos telómeros está associada a doenças relacionadas com o envelhecimento.

A taxa de diminuição dos telómeros está relacionada com fatores ambientais como alimentação e modo de vida e pode ser revertida pela telomerase, um enzima que pode ser ativado por, apenas, alguns ingredientes naturais. Estes incluem o cicloastragenol (CAG), a forma aglicona dos astragaloides que são as principais saponinas do astrágalo. O calicosin (CA) o principal flavonoide do astrágalo, possui potentes propriedades antioxidantes que têm um papel protetor na saúde das células e dos telómeros.

As propriedades sinérgicas combinadas do CAG e do CA na preservação do comprimento saudável dos telómeros, torna o astrágalo num candidato promissor no combate aos efeitos negativos geralmente associados às condições de saúde degenerativas relacionadas com a idade A RAIZ DE ASTRÁGALO FERMENTADO DA TERRANOVA aumenta a biodisponibilidade geral dos compostos terapêuticos encontrados na planta e transforma-os em formas com efeito altamente eficaz no interior do organismo

Se tomar imunossupressores ou outros medicamentos, consulte o médico antes de tomar este suplemento

SEM TRIGO- SEM GLÚTEN - SEM MILHO - SEM SOJA - SEM LEVEDURA- SEM PRODUTOS LÁCTEOS- SEM GELATINA - SEM INGREDIENTES ANIMAIS- SEM ADITIVOS - SEM AÇÚCARES ADICIONADOS - SEM CORANTES - SEM AROMATIZANTES - SEM CONSERVANTES