

### 50 cápsulas / 22981

Como suplemento alimentar para adultos, 1 cápsula 1 a 2 vezes por dia, entre as refeições.

### **VISÃO GLOBAL DO PRODUTO:**

- \* Contém quercetina como BioSNEDS™ QuerceSol™, que utiliza a tecnologia de sistema de transporte e entrega do BioSNEDS™ que maximiza a biodisponibilidade, permitindo uma melhor eficácia\* 15,3 vezes mais biodisponível do que a quercetina padronizada
- \* Fornece VITAMINA C, que possui uma relação sinérgica com a quercetina
- \* Contém CURCUMA FERMENTADA da Fermedics™
- Enriquecido com um MAGNIFOOD COMPLEX sinérgico que disponibiliza inúmeros fitonutrientes que complementam a utilização e a atividade da quercetina



## CADA 2 CÁPSULAS FORNECEM:

MAGNIFOOD COMPLEX	300mg
FOLHA DE URTIGA [Urtica dioica] (Liofilizada)	. 200mg
FOLHA DE SALSA [ <i>Petroselinum crispum</i> ](Liofilizada – BIOLÓGICA)	50mg
RIZOMA/RAIZ DE CURCUMA FERMENTADA [Fermeric™]** [ <i>Curcuma longa</i> ]	50mg
BioSNEDS™ QuerceSol™(Quercetina da flor de <i>Sophora japonica</i> )	. 35mg
[35mg de quercetina de BioSNEDS™ tem uma equiva 535,5mg de uma quercetina estandardizada]*	lência a
REVESTIMENTO VEGETAL DA CÁPSULA [Hidroxipropilmetilcelulose]	190mg
VITAMINA C (L- ascorbato de magnésio)	150mg

- \* BioSNEDS™ QuerceSol™ demonstrou ser significativamente mais biodisponível por estudos PAMPA/PK. BioSNEDS™ é uma marca registrada da Verdant Nature, Inc.
- \*\* Fermeric™ é marca registada da Fermedics BV

# UTILIZAÇÃO:

Inflamação geral

Antioxidante

Condições alérgicas

Suporte respiratório

Saúde cardiovascular

Condições inflamatórias articulares

Intolerâncias alimentares





### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

A quercetina, um potente flavonoide antioxidante, é bem conhecida pelos seus muitos efeitos benéficos na saúde, incluindo a proteção contra diversas patologias. A sua forte atividade antioxidante permite reduzir o stress oxidativo e proteger contra danos celulares. As propriedades anti-inflamatórias da quercetina envolvem a inibição da produção de citocinas e enzimas inflamatórias, tornando-a um potencial agente terapêutico para diversas condições inflamatórias. O NEXTGEN QuerceSol<sup>™</sup> QUERCETINA COMPLEX é uma fórmula altamente biodisponível que utiliza BioSNEDS™, um sistema de libertação auto emulsionante projetado para aumentar a absorção, a permeabilidade e a captação celular da quercetina, sendo complementado pela ação sinérgica da vitamina C. Curiosamente, 35 mg de quercetina BioSNEDS™ equivalem a 535,5 mg de quercetina convencional. O QuerceSol $^{\text{TM}}$ apresenta 15,3 vezes mais biodisponibilidade do que a quercetina padrão, com base em estudos independentes de farmacocinética (FC) e PAMPA.

BioSNEDS™ é uma tecnologia inovadora desenvolvida pela Verdant Nature, projetada para lidar com o problema prevalente da baixa biodisponibilidade nos suplementos alimentares. Este sistema de elevada tecnologia emprega auto emulsificação, um processo que encapsula ingredientes bioativos, aumentando significativamente a sua absorção e distribuição direcionada dentro do organismo. BioSNEDS™ garante que os ingredientes bioativos são transportados de forma mais eficiente através das membranas biológicas, resultando numa maior eficácia e início de ação mais rápido. Os benefícios do BioSNEDS™ vão além da absorção aprimorada; este sistema de distribuição avançado também oferece melhor estabilidade e solubilidade de composto bioativos. Ao criar uma emulsão estável, BioSNEDS™ protege ingredientes sensíveis da degradação, preservando assim a sua potência ao longo de sua vida útil e durante a digestão. Esta tecnologia representa um grande avanço na indústria dos suplementos, permitindo que os consumidores recebam todos os benefícios dos mesmos de forma mais eficaz e confiável.

Além do potente MAGNIFOOD COMPLEX, esta fórmula inclui vitamina C devido à sua atividade antioxidante e estabilizadora de mastócitos. A quercetina inibe a libertação de histamina, enquanto a vitamina C a decompõe. A vitamina C e a quercetina exercem uma ação sinérgica devido às propriedades imunomoduladoras complementares e à capacidade do ascorbato de reciclar a quercetina, aumentando sua eficácia.



reparação e a função das mitocôndrias.

CURCUMA FERMENTADA (Fermeric™) tem sido usada tradicionalmente para manter uma

resposta respiratória saudável a alergénios

e isso, parece ser corroborado por pesquisas que sugerem uma poderosa inibição de certos compostos químicos inflamatórios

associados a alergias. Os compostos fenólicos,

curcuminoides, estão entre os princípios ativos vegetais mais evidenciados da raiz da curcuma e

vegetais mais evidentiados da haiz da curcuma esão conhecidos pela sua atividade antioxidante. Na curcuma fermentada, o processo de fermentação converte os curcuminoides nos seus metabólitos tetra-hidrocurcuminoides.

Pesquisas mostram que estes metabolitos

curcuminoides apresentam major estabilidade.

antioxidante do que os curcuminoides originais.

biodisponibilidade e maior potência

BioSNEDS™ integra a fermentação Mycofunctional™ avançada e um sistema de entrega auto-emulsionante para aumentar a biodisponibilidade de ingredientes bioativos. Através de leveduras probióticas e cogumelos medicinais, os bioativos são encapsulados em partículas de betaglucano, protegendo-os da degradação digestiva e garantindo a absorção ideal. Ao potenciar a absorção linfática, o BioSNEDS™ evita o metabolismo de primeira passagem do fígado, maximizando a eficácia com até 10.000% de aumento na biodisponibilidade.

#### ${\tt MANTER}\ {\tt FORA}\ {\tt DO}\ {\tt ALCANCE}\ {\tt DAS}\ {\tt CRIANÇAS}\ /\ {\tt MANTER}\ {\tt NUM}\ {\tt LOCAL}\ {\tt FRESCO}\ {\tt E}\ {\tt SECO}$

Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de um regime alimentar variado. Não aconselhados durante a gravidez e o aleitamento, salvo indicação de um profissional de saúde. Se tomar alguma medicação consultar o médico antes de tomar este suplemento. Não exceder a dose recomendada salvo prescrição médica