



## REFORÇA O SISTEMA IMUNITÁRIO

### Indicações Terapêuticas:

O Biokygen Imunogood Vitamina C é o suplemento de que necessita para estimular o seu sistema imunitário, produzir energia, contribuir para o normal funcionamento do seu sistema nervoso e proteger o seu organismo contra indesejáveis oxidações, devido ao seu poder antioxidante.

Vitamina C - Contribui para a manutenção do

normal funcionamento do sistema imunitário, tem também a capacidade de ajudar a proteger as células do stress oxidativo. Também faz parte do metabolismo de produção de energia e pode contribuir para a redução do cansaço e da fadiga.

Zinco - O zinco ajuda suportar a normal função do sistema imunológico. O zinco também ajuda a proteger as células do stress oxidativo.

Vitamina D3 - A vitamina D contribui para o normal funcionamento do sistema imunitário.

Selénio - Contribui para a função normal do sistema imunitário e para a protecção das células contra o stress oxidativo.

### Composição:

*Por 1 cápsula:*

Vitamina C - 300mg (375%\*);

Zinco - 10mg (100%\*);

Vitamina D - 75µg (3000iu - 1500%\*);

Selénio - 55µg (100%\*);

\*VRN - Valor de Referência do Nutriente

### Ingredientes:

Vitamina c (ácido ascorbico), gelatina, celulose microcristalina, sais de magnésio de ácidos gordos, sulfato de zinco, selenito de sódio, vitamina d (colecalfiferol).

### Dosagem e Administração:

Tomar 1 cápsula de manhã.

### Apresentação:

Embalagem de 60 cápsulas

### Avisos:

Conservar em local fresco, seco e ao abrigo da luz.

Se ocorrer alguma reacção, parar a utilização.

Não exceder a toma diária recomendada.

Evite o produto em caso de alergia ou sensibilidade a algum dos ingredientes.

Se estiver grávida, a amamentar, a tomar alguma especialidade farmacêutica ou se sofre de alguma doença, consulte o seu médico ou técnico de saúde antes de tomar este suplemento.

Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de um regime alimentar variado e de um estilo de vida saudável.

Manter fora do alcance das crianças.