



## VITA Z.E.C.

*Em cápsulas vegetais verdes*

SUPLEMENTO ALIMENTAR DE VITAMINA C, ZINCO E VITAMINA E EM CÁPSULAS. Rico em Vitamina C. Rico em Vitamina E. Rico em Zinco.

Ingredientes: Vitamina C (ácido ascórbico), vitamina E (acetato DL-alfa-tocoferol e antiuementante dióxido de silício), bisglicinato de zinco e cápsula vegetal (hypromelose, água purificada e corante clorofila).

Modo de usar: Ingerir 1 cápsula ao dia com água, antes de qualquer uma das refeições.

• Zero Lactose • Zero Sódio • Não Contém Glúten •

Este produto não é recomendado para menores de 9 anos. Conservar ao abrigo da luz, umidade e calor excessivo. **Este produto não é um medicamento. Mantenha fora do alcance das crianças.**

Embalagem com 60 cápsulas vegetais verdes. Produto isento de registro conforme RDC 240/2018.



### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60

Porção: 1,05g (1 cápsula)

	1,05g	%VD*
Vitamina C (mg)	800	800
Vitamina E (mg)	50	333
Zinco (mg)	10	91

Não contém quantidades significativas de valor energético, carboidratos, açúcares totais, açúcares adicionados, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibras alimentares e sódio.

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

**Depois de aberto consuma em até 90 dias.**

As quantidades aprovadas: Vitamina C 1.916mg/dia (máximo) e 11,5mg (mínimo); Vitamina E 1.000mg/dia (máximo) e 2,25mg (mínimo); Zinco 29,59mg/dia (máximo) e 1,65mg (mínimo). Valores diários (VD): Vitamina 100mg; Vitamina E 15mg e Zinco 11mg. Referência IN 75/2020 e IN28/2018.



#### Vitamina C:

- Auxilia na formação do colágeno
- Auxilia no metabolismo energético
- Auxilia na regeneração da forma reduzida da Vitamina E
- Auxilia no metabolismo de proteínas e gorduras
- Auxilia na absorção de ferro dos alimentos
- É um antioxidante que auxilia na proteção dos danos causados pelos radicais livres
- Auxilia no funcionamento do sistema imune

#### Vitamina E:

- É um antioxidante que auxilia na proteção dos danos causados pelos radicais livres

#### Zinco:

- Auxilia na visão
- Auxilia na síntese de proteínas
- Auxilia na manutenção de ossos
- Contribui para a manutenção do cabelo, da pele e das unhas
- Auxilia no processo de divisão celular
- Auxilia no metabolismo da Vitamina A
- É um antioxidante que auxilia na proteção dos danos causados pelos radicais livres
- Auxilia no metabolismo de proteínas, carboidratos e gorduras
- Auxilia no funcionamento do sistema imune

**RICO EM VITAMINA C, VITAMINA E e ZINCO**

#### INFORMAÇÃO IMPORTANTE!

Lista de alegações autorizadas para uso na rotulagem dos suplementos alimentares e respectivos requisitos de composição e de rotulagem. Não modificar.