# UM DIA COMPLETO COM VITAMINAZ







FÓRMULA BALANCEADA



acesse www.sunflower.com.br



# VITAMINAZ

VitaminAZ é um polivitamínico completo e avançado, desenvolvido para prover vitaminas e minerais essenciais para o nosso dia-a-dia.

VitaminAZ é um suplemento vitamínico completo de A a Z que traz em sua composição diversas vitaminas e minerais essenciais para organismo.

As vitaminas e minerais são micronutrientes essenciais, pois regulam o metabolismo celular e auxiliam os processos bioquímicos, além de suprir a falta de nutrientes. Contribuem para a integridade e ótimo funcionamento do sistema imunológico e quando tomado regularmente supri as prováveis deficiências do organismo.

VitaminaAZ é um produto desenvolvido em cápsulas que deve ser utilizado de forma fracionada, contribuindo assim com a distribuição das vitaminas e minerais no organismo durante o dia. Cada cápsula possui 500 mg de vitaminas e minerais.

## **ESPECIFICAÇÕES**

- •60 cápsulas
- •Ingerir 2 cápsulas, 2x ao dia
- Dispensado de Registro conforme RDC 27/2010.

#### VITAMINA A

Contribui para manter saudável a pele, olhos, dentes, gengiva, cabelo, membranas mucosas e glândulas. É necessária para visão e diferenciação de cores. É ainda importante para resistência a doencas infecciosas.

#### VITAMINA D

Responsável pela regeneração de todos os tecidos do corpo, incluindo o sangue, a pele, os ossos os músculos e nervos.

#### VITAMINA C

É necessária para o processo de cicatrização e contribui para a integridade das células epiteliais e para uma pele resistente. Tem ação antioxidante e é importante para cartilagens e ossos.

#### VITAMINA E

Essa vitamina torna-se essencial, sendo parcialmente responsável pela regeneração de todos os tecidos do corpo, incluindo o sangue, a pele, os ossos, os músculos e nervos. Pela sua ação antioxidante, a vitamina E também pode auxiliar na prevenção de doenças cardiovasculares.

## VITAMINAZ

#### VITAMINA BI

Contribui no aproveitamento energético da alimentação, promovendo apropriado metabolismo dos carboidratos. É importante para o funcionamento do sistema nervoso e dos músculos, inclusive os músculos do coração.

#### VITAMINA PP

Ajuda a converter alimento em energia. Contribui para o desenvolvimento e estrutura saudável da pele e das membranas mucosas.

#### VITAMINA B6

Necessária para o metabolismo norma das proteínas e do Ferro, além de seu transporte.

#### ÁCIDO FÓLICO

É necessário para formação do sangue e para a divisão celular, especialmente do trato gastrointestinal.

#### VITAMINA B12

Ajuda na formação das células vermelhas do sangue, DNA, RNA e fibras nervosas. É importante no funcionamento das células do corpo, especialmente as nervosas, cerebrais e glóbulos vermelhos.

#### VITAMINA H

Necessária para a formação de ácidos graxos.

#### • FERRO

Está associado ao transporte de oxigênio pelo sangue e na produção de energia a partir dos alimentos.

#### • ZINCO

Importante para o bom funcionamento do sistema de defesas do organismo. É necessário para a divisão celular, para a estrutura da pele e para a cicatrização.

#### • IODO

Essencial para a produção do hormônio tireoidiano.

#### • VITAMINA BI2

Ajuda na formação das células vermelhas do sangue, DNA, RNA e fibras nervosas. É importante no funcionamento das células do corpo, especialmente as nervosas, cerebrais e glóbulos vermelhos.

#### VITAMINA K

É importante para a coagulação normal do sangue e muito importante para manter o metabolismo e a resistência da estrutura óssea do corpo.

## VITAMINAZ

#### COBRE

Necessário para a produção e energia a partir dos alimentos e para o funcionamento normal do sistema de defesas do organismo. Está relacionado com o metabolismo do ferro e a saúde dos ossos e cartilagens. Desempenha papel importante na pigmentação da pele e do cabelo.

#### SELÊNIO

Necessário para resposta apropriada do sistema imunológico e para a absorção do iodo no metabolismo dos hormônios da tireoide. É importante para a proteção da célula de diferentes tipos de danos causados pelos radicais livres.

#### CROMO

É um suplemento dietético, conhecido como fonte de cromo, que é um mineral essencial para a produção de insulina do corpo. Além disso, é um inibidor de apetite que contribui para que o organismo busque uma ingestão menor de gorduras.

#### MANGANÊS

Necessário para a formação normal dos ossos. Contribui para a produção e energia a partir dos alimentos, além de contribuir para a proteção das células.

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL Porção de 3 g (4 cápsulas)

Quantidade por porção	%VD*
Vitamina A 600 mcg	100 %
	100 %
	51%
	42 %
	100 %
	100 %
	100 %
	100 %
Ác. Fólico 240 mcg	60 %
Vitamina B12 2,4 mcg	100 %
	100 %
	100 %
Vitamina K 65 mcg	100 %
Cálcio 330 mg	33 %
Fósforo 400 mg	57 %
	100 %
	44 %
	25 %
Flúor 4 mg l	100 %
Cobre 900 mcg	100 %
Selênio 34 mcg	100 %
Molibdênio 45 mcg	100 %
	100 %
	100 %
Zinco 7 mg l	100 %

Não contém quantidade significativa de valor energético, carboidratos, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibra alimentar e sódio".

\*% Valores diários de referência com base em uma dieta de 2000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.