

UM DIA COMPLETO COM **VITAMINAZ**

**NÃO
ENGORDA**

**13
VITAMINAS**

+

**12
MINERAIS**

**FÓRMULA
BALANCEADA**

**TECNOLOGIA
SUNFLOWER**



acesse www.sunflower.com.br



A natureza cuidando de você

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.

VitaminAZ 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 doenças 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 B1**

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 normal 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 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 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 %
Vitamina D	5 mcg	100 %
Vitamina C	23 mg	51 %
Vitamina E	4,2 mg	42 %
Vitamina B1	1,2 mg	100 %
Vitamina B2	1,3 mg	100 %
Vitamina PP	16 mg	100 %
Vitamina B6	1,3 mg	100 %
Ác. Fólico	240 mcg	60 %
Vitamina B12	2,4 mcg	100 %
Vitamina H	30 mcg	100 %
Pantetonato de Cálcio	5 mg	100 %
Vitamina K	65 mcg	100 %
Cálcio	330 mg	33 %
Fósforo	400 mg	57 %
Ferro	14 mg	100 %
Magnésio	114 mg	44 %
Iodo	130 mcg	25 %
Flúor	4 mg	100 %
Cobre	900 mcg	100 %
Selênio	34 mcg	100 %
Molibdênio	45 mcg	100 %
Cromo	35 mcg	100 %
Manganês	2,3 mg	100 %
Zinco	7 mg	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.