

144 mm

Perguntas Frequentes

Posso tomar Dayvit Balance todo dia?

A quantidade dos componentes presentes em Dayvit Balance permite que ele seja utilizado com segurança, todos os dias, 1 comprimido diário.

A que horas do dia devo tomar?

Dayvit Balance pode ser tomado a qualquer hora do dia.

Dayvit engorda?

Dayvit Balance não engorda, é um suplemento de vitaminas e minerais e seus componentes não estão relacionados ao ganho de peso.

Diabéticos podem tomar?

Dayvit Balance não contém açúcares e pode ser utilizado por diabéticos.



achevita | **achē**
NUTRIÇÃO E BEM-ESTAR

SAP-4513300-F001-04/18

achevita
NUTRIÇÃO E BEM-ESTAR

dayvit
balance



suplemento de
vitaminas e minerais

 12 vitaminas e 9 minerais

 não contém calorias

 1 comprimido ao dia

achē

■ Pantone 152 C
■ Pantone Rubine Red C
■ Pantone 340 C
■ Cian
■ Magenta
■ Amarelo
■ Preto

135 mm



dayvit
balance

suplemento
de vitaminas e
minerais

Você acaba de adquirir DayVit Balance, suplemento de vitaminas e minerais desenvolvido especialmente para atender às necessidades de micronutrientes do organismo de um adulto. Sua fórmula balanceada contribui para que a ingestão diária recomendada de vitaminas e minerais seja atingida.



Recomendação de uso

Ingerir 1 comprimido ao dia



Conheça mais sobre as vitaminas e minerais

São micronutrientes essenciais para o funcionamento normal do organismo. Estão envolvidos em várias funções orgânicas, como ação antioxidante, produção de energia, funções do sistema imunológico, promoção da saúde da pele, cabelos e unhas, dentre outras funções. Esses micronutrientes não são produzidos pelo nosso corpo (ou são produzidos em quantidades insuficientes) e precisam ser ingeridos diariamente pela alimentação.



Para que servem as vitaminas e minerais?

As vitaminas e minerais são vitais para a saúde e participam

de reações muito básicas para o organismo, sem as quais os órgãos e sistemas do corpo não funcionariam de forma adequada.

Um mesmo micronutriente pode participar de mais de uma função no organismo. Conheça alguns dos principais micronutrientes e seus benefícios para o funcionamento normal do corpo:



PRODUÇÃO DE ENERGIA

Tiamina, Riboflavina, Niacina, Ácido Pantotênico, Vitamina B6, Biotina, Magnésio e Manganês

- Auxiliam no metabolismo energético.



ANTIOXIDANTE

Vitamina C, Vitamina E, Zinco, Cobre e Selênio

- Auxiliam na proteção dos danos causados pelos radicais livres.



SISTEMA IMUNOLÓGICO

Vitamina A, Vitamina C, Ferro, Zinco e Cobre

- Auxiliam no funcionamento do sistema imune.



EQUILÍBRIO DO METABOLISMO

Tiamina, Riboflavina, Niacina, Vitamina B6, Biotina, Cromo e Magnésio

- Auxiliam no metabolismo de proteínas, carboidratos e gorduras.

Molibdênio

- Auxilia no metabolismo dos aminoácidos sulfurados.



VISÃO

Vitamina A

- Auxilia na visão.



SAÚDE ÓSSEA

Vitamina D, Cálcio e Magnésio

- Auxiliam na formação de ossos e dentes.

Manganês

- Auxilia na formação de ossos.



PELE E MUCOSAS

Vitamina A

- Contribui para a manutenção da pele.
- Auxilia na manutenção de mucosas.

Biotina

- Contribui para a manutenção do cabelo e da pele.
- Auxilia na manutenção das mucosas.

Zinco

- Contribui para a manutenção do cabelo, da pele e das unhas.



FORMAÇÃO DAS CÉLULAS DO SANGUE

Vitamina B12 e Ferro

- Auxiliam na formação de células vermelhas do sangue.

Cobre

- Auxilia no transporte de ferro no organismo.



FORMAÇÃO DE CÉLULAS NOVAS - SÍNTESE DE DNA

Ácido fólico e Vitamina B12

- Auxiliam no processo de divisão celular.