

# Catálogo de Produtos





## Chegou Vita Up

Apresentamos a nova linha de suplementos, vitaminas e minerais, com uma das tabelas nutricionais mais abrangentes do mercado. Especialmente formulada para impulsionar a imunidade e aumentar a vitalidade, Vita Up é ideal para pessoas de todas as idades, crianças, jovens, adultos e idosos. Nossos produtos são desenvolvidos para proporcionar mais energia e melhorar a qualidade de vida. Conheça a família completa da Vita Up, uma solução eficaz para a saúde e o bem-estar diário.



# Nosso portfólio

| Linha Adulta         |     |
|----------------------|-----|
| De A a Z             | 3   |
| Linha Homem          |     |
| Homem                | 4   |
| Homem 50+            | 5   |
| Linha Mulher         |     |
| Mulher               | 6   |
| Mulher 50+           | 7   |
| Hair                 | 8   |
| Linha Imunidade      |     |
| Imunidade GTS        | 9   |
|                      | 9   |
|                      |     |
| Linha Saúde e Bem-Es | tar |
| Vitamina D           | 10  |
| Cálcio MDK           | 11  |
| Vitamina B12         | 12  |
| Complexo B           | 13  |
| 6 Magnésios          | 14  |
| Magnésio+Treonina    | 15  |
| Di-Magnésio Malato   | 16  |
| Cúrcuma + Magnésio   | 17  |
| Coenzima Q10         | 18  |
| Melatonina           | 19  |
| Memória              | 20  |
| Picolinato de Cromo  | 21  |

2223

24

Zinco

Slim Creatina



A-Z

Suplemento alimentar em comprimidos.

Vita Up Adulto é um suplemento multivitamínico diário que contém nutrientes de alta qualidade, essenciais para atender às necessidades do corpo e nutrir a saúde. Formulado com 24 micronutrientes fundamentais, ajuda a melhorar a energia, a imunidade e a disposição, além de oferecer ação antioxidante.

Apresentação:

60 comprimidos de 1,5g

Recomendação de uso: 1 comprimido ao dia.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

#### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 1,5 g (1 comprimido revestido)

|                   | 1,5 g | %VD* |
|-------------------|-------|------|
| Vitamina A (µg)   | 800   | 100  |
| Vitamina D (µg)   | 50    | 333  |
| Vitamina E (mg)   | 10    | 67   |
| Vitamina K (µg)   | 149   | 124  |
| Vitamina C (mg)   | 45    | 45   |
| Vitamina B1 (mg)  | 1,2   | 100  |
| Vitamina B2 (mg)  | 1,3   | 108  |
| Vitamina B3 (mg)  | 16    | 107  |
| Vitamina B5 (mg)  | 5     | 100  |
| Vitamina B6 (mg)  | 1,3   | 100  |
| Vitamina B7 (µg)  | 45    | 150  |
| Vitamina B9 (µg)  | 240   | 60   |
| Vitamina B12 (µg) | 4,8   | 200  |
| Cálcio (mg)       | 195   | 20   |
| Cobre (µg)        | 950   | 106  |
| Cromo (µg)        | 150   | 429  |
| Ferro (mg)        | 14    | 100  |
| lodo (µg)         | 130   | 87   |
| Magnésio (mg)     | 65    | 15   |
| Manganês (mg)     | 3     | 100  |
| Molibdênio (µg)   | 45    | 100  |
| Selênio (µg)      | 60    | 100  |
| Zinco (mg)        | 29    | 264  |
| Boro (mg)         | 1     |      |

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.

### **Principais benefícios:**









## Homem

Suplemento alimentar em comprimidos.

Vita Up Homem é um suplemento multivitamínico diário que contém nutrientes essenciais, formulado para responder às necessidades específicas da saúde dos homens. Com 23 micronutrientes importantes, ele ajuda a melhorar a imunidade, a energia e a funcionalidade muscular, além de oferecer ação antioxidante.

Apresentação:

60 comprimidos de 1,5g

Recomendação de uso: 1 comprimido ao dia.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 1,5 g (1 comprimido revestido)

|                   | 1,5 g | %VD* |
|-------------------|-------|------|
| Vitamina A (µg)   | 800   | 100  |
| Vitamina D (µg)   | 50    | 333  |
| Vitamina E (mg)   | 10    | 67   |
| Vitamina K (µg)   | 149   | 124  |
| _Vitamina C (mg)  | 45    | 45   |
| Vitamina B1 (mg)  | 1,2   | 100  |
| _Vitamina B2 (mg) | 1,3   | 108  |
| Vitamina B3 (mg)  | 16    | 107  |
| Vitamina B5 (mg)  | 5     | 100  |
| Vitamina B6 (mg)  | 1,3   | 100  |
| Vitamina B7 (µg)  | 45    | 150  |
| Vitamina B9 (µg)  | 240   | 60   |
| Vitamina B12 (µg) | 2,4   | 100  |
| Cálcio (mg)       | 250   | 25   |
| Cobre (µg)        | 950   | 106  |
| Cromo (µg)        | 150   | 429  |
| Ferro (mg)        | 14    | 100  |
| lodo (µg)         | 130   | 87   |
| Magnésio (mg)     | 85    | 20   |
| Manganês (mg)     | 3     | 100  |
| Molibdênio (µg)   | 45    | 100  |
| Selênio (µg)      | 60    | 100  |
| Zinco (mg)        | 29    | 264  |

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

### Principais benefícios:







<sup>\*</sup>Percentual de valores diários fornecidos pela porção.





# Homem 50+

Suplemento alimentar em comprimidos.

Vita Up Homem 50+ é um multivitamínico especialmente criado para atender às necessidades essenciais de vitaminas e minerais em homens com mais de 50 anos.

Um suplemento formulado com 23 micronutrientes, proporcionando os valores diários ideais de energia e apoio à função muscular.

Apresentação:

comprimidos de 1,5g

Recomendação de uso: 1 comprimido ao dia.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

#### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 1,5 g (1 comprimido revestido)

|                   | 1,5 g | %VD* |
|-------------------|-------|------|
| Vitamina A (µg)   | 800   | 100  |
| Vitamina D (µg)   | 50    | 333  |
| Vitamina E (mg)   | 15    | 100  |
| Vitamina K (µg)   | 149   | 124  |
| Vitamina C (mg)   | 45    | 45   |
| Vitamina B1 (mg)  | 1,2   | 100  |
| Vitamina B2 (mg)  | 1,3   | 108  |
| Vitamina B3 (mg)  | 16    | 107  |
| Vitamina B5 (mg)  | 5     | 100  |
| Vitamina B6 (mg)  | 1,3   | 100  |
| Vitamina B7 (µg)  | 45    | 150  |
| Vitamina B9 (µg)  | 240   | 60   |
| Vitamina B12 (µg) | 3,6   | 150  |
| Cálcio (mg)       | 250   | 25   |
| Cobre (µg)        | 900   | 100  |
| Cromo (µg)        | 150   | 429  |
| Ferro (mg)        | 14    | 100  |
| lodo (µg)         | 130   | 87   |
| Magnésio (mg)     | 65    | 15   |
| Manganês (mg)     | 3     | 100  |
| Molibdênio (µg)   | 45    | 100  |
| Selênio (µg)      | 60    | 100  |
| Zinco (mg)        | 29    | 264  |

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.

### Principais benefícios:



**Energia** 



antioxidante





## Mulher

Suplemento alimentar em comprimidos.

Vita Up Mulher é um multivitamínico formulado com nutrientes essenciais para atender às necessidades das mulheres. Elaborado com uma combinação de vitaminas e minerais, ele ajuda a promover o bem-estar diário. Com 23 micronutrientes, ele melhora a imunidade, energia, cabelos, pele e unhas, além de oferecer ação antioxidante.

Apresentação:

60 comprimidos

Recomendação de uso:

1 comprimido ao dia.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

#### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 1,5 g (1 comprimido revestido)

| Vitamina A (μg)     950     119       Vitamina D (μg)     50     333       Vitamina E (mg)     10     67       Vitamina K (μg)     149     124       Vitamina C (mg)     45     45       Vitamina B1 (mg)     1,2     100       Vitamina B2 (mg)     1,3     108       Vitamina B3 (mg)     16     107       Vitamina B5 (mg)     5     100       Vitamina B6 (mg)     1,3     100       Vitamina B7 (μg)     45     150       Vitamina B9 (μg)     240     60       Vitamina B12 (μg)     4,8     200       Cálcio (mg)     250     25       Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       lodo (μg)     130     87       Mangaésio (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     29     264 |                   |       |      |
|--|-------------------|-------|------|
| Vitamina D (μg)     50     333       Vitamina E (mg)     10     67       Vitamina K (μg)     149     124       Vitamina C (mg)     45     45       Vitamina B1 (mg)     1,2     100       Vitamina B2 (mg)     1,3     108       Vitamina B3 (mg)     16     107       Vitamina B5 (mg)     5     100       Vitamina B6 (mg)     1,3     100       Vitamina B7 (μg)     45     150       Vitamina B9 (μg)     240     60       Vitamina B12 (μg)     4,8     200       Cálcio (mg)     250     25       Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       lodo (μg)     130     87       Mangaésio (mg)     65     5       Mangaésio (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100     |                   | 1,5 g | %VD* |
| Vitamina E (mg)     10     67       Vitamina K (μg)     149     124       Vitamina C (mg)     45     45       Vitamina B1 (mg)     1,2     100       Vitamina B2 (mg)     1,3     108       Vitamina B3 (mg)     16     107       Vitamina B5 (mg)     5     100       Vitamina B6 (mg)     1,3     100       Vitamina B7 (μg)     45     150       Vitamina B9 (μg)     240     60       Vitamina B12 (μg)     4,8     200       Cálcio (mg)     250     25       Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       lodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganêsio (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100  | Vitamina A (µg)   | 950   | 119  |
| Vitamina K (μg)     149     124       Vitamina C (mg)     45     45       Vitamina B1 (mg)     1,2     100       Vitamina B2 (mg)     1,3     108       Vitamina B3 (mg)     16     107       Vitamina B5 (mg)     5     100       Vitamina B6 (mg)     1,3     100       Vitamina B7 (μg)     45     150       Vitamina B9 (μg)     240     60       Vitamina B12 (μg)     4,8     200       Cálcio (mg)     250     25       Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       Iodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganês (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100  | Vitamina D (µg)   | 50    | 333  |
| Vitamina C (mg)     45     45       Vitamina B1 (mg)     1,2     100       Vitamina B2 (mg)     1,3     108       Vitamina B3 (mg)     16     107       Vitamina B5 (mg)     5     100       Vitamina B6 (mg)     1,3     100       Vitamina B7 (μg)     45     150       Vitamina B9 (μg)     240     60       Vitamina B12 (μg)     4,8     200       Cálcio (mg)     250     25       Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       Iodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganês (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100  | Vitamina E (mg)   | 10    | 67   |
| Vitamina B1 (mg)     1,2     100       Vitamina B2 (mg)     1,3     108       Vitamina B3 (mg)     16     107       Vitamina B5 (mg)     5     100       Vitamina B6 (mg)     1,3     100       Vitamina B7 (μg)     45     150       Vitamina B9 (μg)     240     60       Vitamina B12 (μg)     4,8     200       Cálcio (mg)     250     25       Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       lodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganês (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100  | Vitamina K (µg)   | 149   | 124  |
| Vitamina B2 (mg)     1,3     108       Vitamina B3 (mg)     16     107       Vitamina B5 (mg)     5     100       Vitamina B6 (mg)     1,3     100       Vitamina B7 (μg)     45     150       Vitamina B9 (μg)     240     60       Vitamina B12 (μg)     4,8     200       Cálcio (mg)     250     25       Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       lodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganês (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100   | Vitamina C (mg)   | 45    | 45   |
| Vitamina B3 (mg)     16     107       Vitamina B5 (mg)     5     100       Vitamina B6 (mg)     1,3     100       Vitamina B7 (μg)     45     150       Vitamina B9 (μg)     240     60       Vitamina B12 (μg)     4,8     200       Cálcio (mg)     250     25       Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       lodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganêsio (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100  | Vitamina B1 (mg)  | 1,2   | 100  |
| Vitamina B5 (mg) 5 100   Vitamina B6 (mg) 1,3 100   Vitamina B7 (μg) 45 150   Vitamina B9 (μg) 240 60   Vitamina B12 (μg) 4,8 200   Cálcio (mg) 250 25   Cobre (μg) 950 106   Cromo (μg) 150 429   Ferro (mg) 21 150   lodo (μg) 130 87   Magnésio (mg) 65 5   Manganês (mg) 3 100   Molibdênio (μg) 45 100   Selênio (μg) 60 100  | Vitamina B2 (mg)  | 1,3   | 108  |
| Vitamina B6 (mg) 1,3 100   Vitamina B7 (μg) 45 150   Vitamina B9 (μg) 240 60   Vitamina B12 (μg) 4,8 200   Cálcio (mg) 250 25   Cobre (μg) 950 106   Cromo (μg) 150 429   Ferro (mg) 21 150   lodo (μg) 130 87   Magnésio (mg) 65 5   Manganêsio (mg) 3 100   Molibdênio (μg) 45 100   Selênio (μg) 60 100   | Vitamina B3 (mg)  |       | 107  |
| Vitamina B7 (μg) 45 150   Vitamina B9 (μg) 240 60   Vitamina B12 (μg) 4,8 200   Cálcio (mg) 250 25   Cobre (μg) 950 106   Cromo (μg) 150 429   Ferro (mg) 21 150   lodo (μg) 130 87   Magnésio (mg) 65 5   Manganêsio (mg) 3 100   Molibdênio (μg) 45 100   Selênio (μg) 60 100  |                   | 5     | 100  |
| Vitamina B9 (μg)     240     60       Vitamina B12 (μg)     4,8     200       Cálcio (mg)     250     25       Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       lodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganêsio (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100  | Vitamina B6 (mg)  | 1,3   | 100  |
| Vitamina B12 (μg) 4,8 200   Cálcio (mg) 250 25   Cobre (μg) 950 106   Cromo (μg) 150 429   Ferro (mg) 21 150   lodo (μg) 130 87   Magnésio (mg) 65 5   Manganêsio (mg) 3 100   Molibdênio (μg) 45 100   Selênio (μg) 60 100  |                   | 45    | 150  |
| Cálcio (mg) 250 25   Cobre (μg) 950 106   Cromo (μg) 150 429   Ferro (mg) 21 150   Iodo (μg) 130 87   Magnésio (mg) 65 5   Manganês (mg) 3 100   Molibdênio (μg) 45 100   Selênio (μg) 60 100  | Vitamina B9 (µg)  | 240   | 60   |
| Cobre (μg)     950     106       Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       Iodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganês (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100   | Vitamina B12 (µg) | 4,8   | 200  |
| Cromo (μg)     150     429       Ferro (mg)     21     150       lodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganês (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100  | Cálcio (mg)       | 250   | 25   |
| Ferro (mg)     21     150       lodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganês (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100   | Cobre (µg)        | 950   | 106  |
| Iodo (μg)     130     87       Magnésio (mg)     65     5       Manganês (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100   | Cromo (µg)        | 150   | 429  |
| Magnésio (mg)     65     5       Manganês (mg)     3     100       Molibdênio (μg)     45     100       Selênio (μg)     60     100  | Ferro (mg)        | 21    | 150  |
| Manganês (mg)   3   100     Molibdênio (μg)   45   100     Selênio (μg)   60   100   | lodo (µg)         | 130   |      |
| Molibdênio (μg) 45 100<br>Selênio (μg) 60 100  | Magnésio (mg)     | 65    | 5    |
| Selênio (μg) 60 100  |                   | 3     | 100  |
|  | Molibdênio (µg)   | 45    | 100  |
| Zinco (mg) 29 264  | Selênio (µg)      | 60    | 100  |
|  | Zinco (mg)        | 29    | 264  |

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.

### **Principais benefícios:**









## Mulher 50+

Suplemento alimentar em comprimidos.

Vita Up Mulher 50+ contém nutrientes essenciais para uma vida mais saudável. Um suplemento multivitamínico formulado com 23 micronutrientes que equilibram o organismo e dão muito mais disposição às mulheres com mais de 50 anos.

Apresentação:

60 comprimidos de 1,5g

Recomendação de uso: 1 comprimido ao dia.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 1,5 g (1 comprimido revestido)

|                   | 1,5 g | %VD* |
|-------------------|-------|------|
| Vitamina A (µg)   | 800   | 100  |
| Vitamina D (µg)   | 50    | 333  |
| Vitamina E (mg)   | 10    | 67   |
| Vitamina K (µg)   | 149   | 124  |
| Vitamina C (mg)   | 45    | 45   |
| Vitamina B1 (mg)  | 1,2   | 100  |
| Vitamina B2 (mg)  | 1,3   | 108  |
| Vitamina B3 (mg)  | 16    | 107  |
| Vitamina B5 (mg)  | 5     | 100  |
| Vitamina B6 (mg)  | 1,3   | 100  |
| Vitamina B7 (µg)  | 45    | 150  |
| Vitamina B9 (µg)  | 240   | 60   |
| Vitamina B12 (µg) | 4,8   | 200  |
| Cálcio (mg)       | 250   | 25   |
| Cobre (µg)        | 950   | 106  |
| Cromo (µg)        | 150   | 429  |
| Ferro (mg)        | 21    | 150  |
| lodo (µg)         | 130   | 87   |
| Magnésio (mg)     | 65    | 15   |
| Manganês (mg)     | 3     | 100  |
| Molibdênio (µg)   | 45    | 100  |
| Selênio (µg)      | 60    | 100  |
| Zinco (mg)        | 29    | 264  |

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

## **Principais benefícios:**





Metabolismo



Cabelo

<sup>\*</sup>Percentual de valores diários fornecidos pela porção.



## Hair

Suplemento alimentar em cápsulas.

Vita Up Hair oferece uma fórmula específica que nutre e fortalece cabelos e unhas, além de melhorar a saúde da pele e fortalecer o sistema imunológico.

Contém alto teor de biotina + 7 nutrientes essenciais, sendo a escolha perfeita para quem busca saúde e beleza.

Apresentação:

60 cápsulas de 600mg

Recomendação de uso: 1 cápsula ao dia. INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 0,6 g (1 cápsula)

|                  | 0,6 g | %VD* |
|------------------|-------|------|
| Vitamina A (mcg) | 600   | 75   |
| Vitamina E (mg)  | 10    | 67   |
| Vitamina C (mg)  | 45    | 45   |
| Vitamina B6 (mg) | 1,3   | 100  |
| Biotina (mcg)    | 45    | 150  |
| Cromo (mcg)      | 35    | 100  |
| Selênio (mcg)    | 34    | 57   |
| Zinco (mg)       | 7     | 64   |

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.

### **Principais benefícios:**









# **Imunidade**

Suplemento alimentar em gotas.

Vita Up Imunidade GTS é um suplemento que reúne três nutrientes essenciais para a imunidade: a vitamina C, o zinco e a vitamina B12.

Produto desenvolvido para auxiliar no fortalecimento do sistema imunológico e contribuir com o bom funcionamento do organismo de crianças e adolescentes dos 4 aos 18 anos.

Apresentação:

30<sub>ml</sub> sabor caramelo

Recomendação de uso: 20 gotas ao dia.

| INFORMAÇÃO<br>NUTRICIONAL | 4 a 8 anos<br>Porções po<br>Porção: 1 n<br>(20 gotas) |      | 9 a 18 ano<br>Porções po<br>Porção: 1 r<br>(20 gotas) | or emb.: 30 |
|---------------------------|---|------|---|-------------|
|                           | 1 ml  | %VD* | 1 ml  | %VD*        |
| Vitamina C (mg)           | 83  | 332  | 83  | 111         |
| Vitamina B12 (µg)         | 1,2   | 100  | 1,2   | 50          |
| Zinco (mg)                | 1,7   | 34   | 1,7   | 15          |
| NIW CC CL L CC CC L L     |   |      | 7.0   |             |

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.

### **Principais benefícios:**





# Vitamina D

Suplemento alimentar em cápsulas.

A Vitamina D da Vita Up, conhecida como a "vitamina do sol", é essencial para a saúde dos ossos, dentes e músculos. Com 2.000Ul, ela auxilia na absorção de cálcio e fósforo, prevenindo doenças como raquitismo e desmineralização óssea. Além disso, fortalece o sistema imunológico, ajudando o corpo a responder de forma adequada a diversas deficiências e condições.

Apresentação:

60 cápsulas de 600mg

Recomendação de uso: 1 cápsula ao dia. INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 0,6 g (1 cápsula)

| ı |                  | U,6 g | %VD* |
|---|------------------|-------|------|
|   | Vitamina D (mcg) | 50    | 333  |
|   |                  |       |      |

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.

### **Principais benefícios:**







## Cálciomok

Suplemento alimentar em comprimidos.

A combinação de Cálcio, Magnésio, Vitamina D3 e K2 da Vita Up proporciona suporte à estrutura óssea e muscular. São nutrientes que trabalham perfeitamente em conjunto para fortalecer os ossos, os dentes e promover o funcionamento adequado dos músculos.

Apresentação:

comprimidos de 1,5g

Recomendação de uso: 2 comprimidos ao dia.

#### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 30 porções Porção: 3,0 g (2 comprimidos revestidos)

|                 | 3g  | %VD* |
|-----------------|-----|------|
| Vitamina D (µg) | 25  | 167  |
| Vitamina K (µg) | 120 | 100  |
| Cálcio (mg)     | 200 | 20   |
| Magnésio (mg)   | 150 | 36   |

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

### Principais benefícios:







<sup>\*</sup>Percentual de valores diários fornecidos pela porção.





# Vitamina B12

Suplemento alimentar em cápsulas.

A Vitamina B12 da Vita Up é formulada com metilcobalamina, a forma ativa da B12, essencial para o funcionamento saudável do organismo. Ela desempenha um papel crucial na formação de glóbulos vermelhos, na manutenção do sistema nervoso e no metabolismo celular.

Apresentação:

60 cápsulas de 600mg

Recomendação de uso: 1 cápsula ao dia.

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 0,6 g (1 cápsula)

|                    | 0,6 g | %VD* |
|--------------------|-------|------|
| Vitamina B12 (mcg) | 9,9   | 413  |

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

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### **Principais benefícios:**









# Complexo B

Suplemento alimentar em cápsulas.

O suplemento da Vita Up oferece todas as vitaminas do complexo B, incluindo suas formas ativas. Essa sinergia de nutrientes é muito importante para o organismo, envolvendo o metabolismo energético e do glicogênio, a síntese de aminoácidos, o bom funcionamento do sistema imune, a formação de células vermelhas e muito mais.

Apresentação:

100 cápsulas de 500mg

Recomendação de uso: 1 cápsula ao dia.

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 100 porções Porção: 0,5 g (1 cápsula)

|                   | 0,5 g | %VD* |
|-------------------|-------|------|
| Vitamina B1 (mg)  | 1,2   | 100  |
| Vitamina B2 (mg)  | 1,3   | 108  |
| Vitamina B3 (mg)  | 16    | 107  |
| Vitamina B5 (mg)  | 5     | 100  |
| Vitamina B6 (mg)  | 1,3   | 100  |
| Vitamina B7 (µg)  | 30    | 100  |
| Vitamina B9 (µg)  | 240   | 60   |
| Vitamina B12 (µg) | 2,4   | 100  |

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.

## **Principais benefícios:**











# 6 Magnésios

Suplemento alimentar em cápsulas.

O 6 Magnésios da Vita Up é um suplemento completo com seis formas biodisponíveis de magnésio: Bisglicinato, Óxido, Hidróxido, Dimalato, Taurato e Citrato Malato. Cada uma dessas formas oferece benefícios únicos, promovendo o bom funcionamento muscular, equilíbrio dos níveis de energia, melhora na saúde óssea e apoio ao sistema nervoso. Ideal para quem busca melhorar a saúde geral, garantindo uma absorção otimizada de magnésio.

Apresentação:

cápsulas de 600mg

Recomendação de uso:

3 cápsulas ao dia.

#### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 20 porções

Porção: 1,8 g (3 cápsulas)

|               | 1,8 g | %VD* |
|---------------|-------|------|
| Magnésio (mg) | 350   | 83   |
|               |       |      |

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

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### **Principais benefícios:**













# Magnésio + Treonina

Suplemento alimentar em cápsulas.

O Magnésio + Treotina da Vita Up combina magnésio com L-treonina, oferecendo suporte à saúde cognitiva. Este suplemento melhora a memória, concentração e aprendizado, além de atuar como neuroprotetor. O magnésio é essencial para a função muscular, formação óssea e regulação do humor e do sono. Ideal para quem busca otimizar a função cerebral e melhorar o bem-estar geral.

Apresentação:

cápsulas de 600mg

3 cápsulas ao dia.

Recomendação de uso:

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 20 porções Porção: 1,8 g (3 cápsulas)

|                 | 1,8 g | %VD* |
|-----------------|-------|------|
| L-Treonina (mg) | 220   |      |
| Magnésio (mg)   | 100   | 24   |

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

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### **Principais benefícios:**





# Di-Magnésio Malato

Suplemento alimentar em cápsulas.

O Di-Magnésio Malato é um suplemento que foi especialmente formulado para suprir a carência do magnésio, mineral vital em nosso organismo que desempenha um papel importante em diversas funções metabólicas.

Ele é empregado com o propósito de promover a vitalidade muscular, óssea e cardiovascular, ao mesmo tempo que sustenta a função energética e regula o metabolismo.

Apresentação:

60 cápsulas de 600mg

Recomendação de uso: 4 cápsulas ao dia.

NÃO CONTÉM GLÚTEN

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 15 porções Porção: 2,4 g (4 cápsulas)

|               | 2,4 g | %VD* |
|---------------|-------|------|
| Magnésio (mg) | 260   | 62   |

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

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### Principais benefícios:







Ossos





# Cúrcuma + Magnésio

Suplemento alimentar em cápsulas.

A Cúrcuma + Magnésio da Vita Up combina a curcumina (princípio ativo da cúrcuma), classificada como uma das substâncias mais ricas e benéficas para a saúde, com efeitos anti-inflamatórios e potente propriedade antioxidante. Já o magnésio fortalece a imunidade, melhora a absorção de nutrientes e alivia dores musculares e fadiga, promovendo bem-estar geral.

Apresentação:

cápsulas de 600mg

2 cápsulas ao dia.

Recomendação de uso:

#### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 30 porções Porção: 1,2 g (2 cápsulas)

|                | 0,6 g | %VD* |
|----------------|-------|------|
| Magnésio (mg)  | 80    | 19   |
| Curcumina (mg) | 130   |      |

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.

## **Principais benefícios:**









# Coenzima Q10

Suplemento alimentar em cápsulas.

É uma fórmula avançada que combina Coenzima Q10 com as vitaminas C, D, E, K e Zinco para fornecer um poderoso suporte antioxidante e energético. Este suplemento é projetado para melhorar a produção de energia celular, proteger as células contra danos oxidativos e apoiar a saúde cardiovascular. Além disso, fortalece o sistema imunológico e melhora a função muscular. Perfeito para quem busca aumentar a vitalidade, proteger o coração e garantir um bem-estar geral.

Apresentação:

30 cápsulas de 600mg

Recomendação de uso: 1 cápsula ao dia.

**NÃO CONTÉM GLÚTEN** 

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 30 porções Porção: 0,6 g (1 cápsula)

|                   | 0,6 g | %VD* |
|-------------------|-------|------|
| Vitamina D (mcg)  | 50    | 333  |
| Vitamina E (mg)   | 10    | 67   |
| Vitamina K (mcg)  | 149   | 124  |
| Vitamina C (mg)   | 45    | 45   |
| Zinco (mg)        | 11    | 100  |
| Coenzima Q10 (mg) | 100   |      |

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

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### **Principais benefícios:**









## Melatonina

Suplemento alimentar em cápsulas.

Um suplemento formulado para promover um sono repousante e relaxamento profundo.

A combinação da melatonina, do triptofano e do inositol oferece um suporte abrangente que ajuda a superar os desafios do sono e do estresse do dia a dia.

Apresentação:

cápsulas de 500mg

1cápsula ao dia.

Recomendação de uso:

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 0,5 g (1 cápsula)

|                 | 0,5 g | %VD* |
|-----------------|-------|------|
| Triptofano (mg) | 150   |      |
| Inositol (g)    | 0,005 |      |
| Melatonina (mg) | 0,21  |      |

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

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### **Principais benefícios:**

a qualidade do sono



Reduz o estresse





# Memória

Suplemento alimentar em cápsulas.

O Memória da Vita Up é um suplemento formulado para promover a saúde do cérebro, combinando Fosfatidilserina, Magnésio, Inositol e vitaminas essenciais. Ele auxilia na melhora da memória, raciocínio, atenção e funções cognitivas, além de contribuir para o humor e a concentração. A Fosfatidilserina é fundamental para a saúde celular do cérebro, enquanto o Inositol ajuda a regular neurotransmissores e reduz a fadiga mental.

Apresentação:

cápsulas de 600mg

2 cápsulas ao dia.

Recomendação de uso:

| INFORMAÇÃO NUT  | RICIONAL |  |
|---|----------|--|
| Porções por embalagem: 30 porções<br>Porção: 1,2 g (2 cápsulas) |          |  |
|   | 12a      |  |

|                       | 1,2 g | %VD* |
|-----------------------|-------|------|
| Vitamina D (mcg)      | 50    | 333  |
| Vitamina E (mg)       | 30    | 200  |
| Vitamina C (mg)       | 80    | 80   |
| Vitamina B9 (mcg)     | 80    | 20   |
| Vitamina B12 (mcg)    | 9,9   | 413  |
| Magnésio (mg)         | 63    | 15   |
| Inositol (g)          | 0,05  |      |
| Fosfatidilserina (mg) | 150   |      |
|                       |       |      |

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

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### **Principais benefícios:**



Saúde do cérebro





## Picolinato de Cromo

Suplemento alimentar em cápsulas.

O Picolinato de Cromo da Vita Up auxilia na regulação dos níveis de glicose e insulina, ajudando a controlar o apetite e reduzir a vontade de comer doces. Ideal para quem busca emagrecer de forma saudável, o suplemento também contribui para o metabolismo e pode favorecer o aumento de massa muscular, sendo um ótimo aliado no controle de peso e no suporte à saúde geral.

Apresentação:

cápsulas de 600mg

**NÃO CONTÉM GLÚTEN** 

Recomendação de uso: 1 cápsula ao dia.

#### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 0,6 g (1 cápsula)

|             | 0,6 g | %VD* |
|-------------|-------|------|
| Cromo (mcg) | 250   | 714  |

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.

### Principais benefícios:



Metabolismo





## Zinco

Suplemento alimentar em comprimidos.

O Zinco da Vita Up é um suplemento mineral essencial para o bom funcionamento de várias funções do corpo. Formulado com bisglicinato de zinco, que melhora sua absorção, ele é fundamental para o desenvolvimento e função das células imunológicas, protege contra danos dos radicais livres e participa de centenas de reações enzimáticas no organismo. Essencial para a saúde, o zinco é indispensável para manter o equilíbrio e a integridade das células.

Apresentação:

60 cápsulas de 600mg

Recomendação de uso: 1 cápsula ao dia.

NÃO CONTÉM GLÚTEN

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porções por embalagem: 60 porções Porção: 0,6 g (1 cápsula)

|            | 0,6 g | %VD* |
|------------|-------|------|
| Zinco (mg) | 29    | 264  |

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

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### Principais benefícios:





Divisão Celular



# Slim

Suplemento alimentar em cápsulas.

O Vita Up Slim combina Psyllium, Cúrcuma, Guaraná, Café Verde, L-triptofano, Laranja Moro e Picolinato de Cromo para auxiliar no controle de peso. Ele promove saciedade, acelera o metabolismo e ajuda a reduzir a vontade de comer doces. Ideal para quem busca emagrecer de forma saudável, também contribui para a queima de gordura e melhora do bem-estar geral.

Apresentação:

60 cápsulas de 600mg

Recomendação de uso: 2 cápsulas ao dia.

| INFORMAÇÃO NUTRICIONAL            |
|-----------------------------------|
| Porções por embalagem: 30 porções |
| Porção: 1,2 g (2 cápsulas)        |

|                        | 1,2 g | %VD* |
|------------------------|-------|------|
| L-triptofano (mg)      | 50    |      |
| Cromo (mcg)            | 250   | 714  |
| Psyllium (mg)          | 250   |      |
| Curcumina (mg)         | 130   |      |
| Cafeína (mg)           | 75    |      |
| Ácido clorogênico (mg) | 50    |      |
| Antocianinas (mg)      | 0,1   |      |

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

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

## Principais benefícios:







## Creatina

Suplemento alimentar em pó.

A Creatina da Vita Up é um suplemento ideal para quem busca aumentar a força e a massa muscular. Com creatina monohidratada de alta qualidade, ela auxilia no armazenamento de energia nos músculos, melhorando a performance em treinos de alta intensidade e curta duração. Além disso, promove uma recuperação mais rápida, permitindo treinos mais intensos e eficazes, sendo indispensável para quem deseja otimizar seus resultados físicos.

Apresentação:

Recomendação de uso: 3g ao dia.

NÃO CONTÉM GLÚTEN

| NUTRICIONAL |
|-------------|
|             |
|             |
|             |

Porções por embalagem: 100 porções Porção: 3 g (1 dosador, conforme graduação)

|              | 3g | %VD* |
|--------------|----|------|
| Creatina (g) | 3  |      |

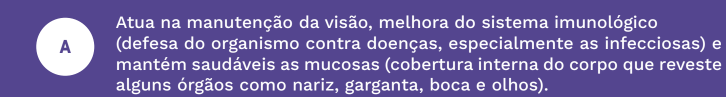
Não contém quantidades significativas de valor energético, carboidratos, açúcares totais, açúcares adicionados, proteinas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibras alimentares e sódio.

\*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

### **Principais benefícios:**



## Glossário de nutrientes



- Aliada do cérebro: A tiamina produz energia para todo o corpo, inclusive para o cérebro. No sistema nervoso, ela é neurotransmissora, ou seja, transmite informações de um lugar para outro no cérebro.
- Estimula a produção de sangue, aumento da energia, favorece a cicatrização.
- Ela desempenha funções na circulação sanguínea, no metabolismo energético, controle do diabetes etc.
- Ácido pantotênico, atua na saúde da pele. Ajuda no alívio do estresse e da ansiedade.
- Ajuda a aliviar os sintomas da TPM como cólica, dor nas mamas, além de diminuir as náuseas.
- A biotina estimula a produção de queratina necessária para a saúde do cabelo, além de promover a hidratação. Quando o cabelo está hidratado, evita o ressecamento.
- Ácido fólico, faz bem para o cérebro, cabelo, pele, unhas, protege o sistema circulatório (coração), ajuda no sistema nervoso.
- Evita anemia, reduz a sensação de fadiga (energia), atua no formigamento das extremidades, protege os neurônios, melhora a capacidade cerebral.

## Glossário de nutrientes



Saúde dos ossos, aumento da imunidade, melhora na saúde gestacional (precisa estar presente desde o início até o fim da gestação), favorece a perda de peso (queima de gordura e promove a saciedade).

A vitamina K é a queridinha das mulheres, pois é a vitamina do antienvelhecimento. Quando combinada com ácido hialurônico, você passa a ter uma arma poderosa contra o envelhecimento da pele. Além disso, ajuda no controle do açúcar no sangue.

Ajuda a regularizar os níveis de açúcar, auxilia na regulação dos níveis de colesterol ruim e triglicerídeos, contribui para a redução da fome e da compulsão alimentar, favorece o aumento da massa muscular.

Cromo

Selênio

Zinco

Função antioxidante (antienvelhecimento), aumenta a imunidade, previne doenças crônicas como diabetes e hipertensão, ajuda no bom funcionamento da tireoide, necessário para a produção de testosterona.

Fortalece o sistema imunológico, acelera a cicatrização de lesões, auxilia na prevenção do diabetes.

