

**Nota importante:** Este complemento nutricional está libre de sustancias vegetales genéticamente modificadas. Libre de gluten y no contiene aromas ni colorantes artificiales. Los envases están fabricados de material reciclable.

**Ingredientes:** agente de carga (fructosa), cacao natural, citrato de calcio, aromas naturales, vitamina C, glicinato de calcio, citrato de potasio, glicinato de magnesio, glicinato de zinc, antiaglomerante (ácido esteárico), bioflavonoides de limón 0,83%, hidrocloreto de L-lisina 0,59%, antiaglomerante (estearato de magnesio y dióxido de silicio), agente de engrosamiento (goma guar, goma xantana y goma árabe), vitamina E, hidrocloreto de L-arginina 0,21%, vitamina B5, hidrocloreto de L-cisteína 0,19%, vitamina B3, beta-caroteno, vitamina B6, vitamina B1, vitamina B2, biotina, coenzima Q10 0,3%, citrato de manganeso, L-selenometionina, vitamina B12, vitamina D, glicinato de cobre, ácido fólico, molibdato de sodio y picolinato de cromo.

En virtud de disposiciones legales, estamos obligados a proporcionar las siguientes indicaciones: No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Los complementos no sustituyen a una dieta variada, equilibrada y a un estilo de vida saludable. El producto se debe mantener fuera del alcance de los niños pequeños.

**Almacenar en un lugar seco y a temperatura ambiente.**

Complemento nutricional • 120 comprimidos masticables (243 g)

Utilizar antes de: Ver parte inferior del envase

Un producto del Dr. Rath Health Programs BV  
Postbus 657 • 6400 AR Heerlen • Países Bajos  
Producido en los Estados Unidos

**WWW.DR-RATH.COM**

Responsabilidad por un mundo sano

**Dr. Rath**  
**VitaKids**<sup>TM</sup>  
**chocco**



FÓRMULA BÁSICA



ES

Complemento nutricional

120 comprimidos masticables

**Dr. Rath VitaKids™ chocco** contiene vitaminas, minerales, aminoácidos, y otros nutrientes esenciales para completar la dieta diaria.

**Cantidad recomendada:**  
1 comprimido cuatro veces al día con las comidas.

| Nutrientes:   | Contenido (1 com.) | Contenido (4 com.) | RVN* % (4 com.) | Nutrientes:  | Contenido (1 com.) | Contenido (4 com.) | RVN* % (4 com.) |
|---|--------------------|--------------------|-----------------|--|--------------------|--------------------|-----------------|
| Vitamina C  | 36,5 mg            | 146 mg             | 182,5           | L-lisina   | 9,17 mg            | 36,67 mg           | —               |
| (aus Ascorbinsäure, Magnesiumaskorbat, Kalziumaskorbat) |                    |                    |                 | L-arginina   | 3,33 mg            | 13,33 mg           | —               |
| Vitamina E  | 7,27 mg            | 29,1 mg            | 242,5           | L-cisteína   | 2,92 mg            | 11,67 mg           | —               |
| Vitamina A  | 39,6 µgRE          | 158,4 µgRE         | 19,8            | Calcio   | 50 mg              | 200 mg             | 25              |
| (Beta Caróteno)   |                    |                    |                 | Magnesio   | 3,5 mg             | 14 mg              | 3,7             |
| Vitamina B1   | 0,58 mg            | 2,33 mg            | 211,8           | Potasio  | 1,67 mg            | 6,68 mg            | 0,3             |
| Vitamina B2   | 0,58 mg            | 2,33 mg            | 166,4           | Zinc   | 0,58 mg            | 2,33 mg            | 23,3            |
| Vitamina B3   | 3,75 mg            | 15 mg              | 93,8            | Manganeso  | 0,11 mg            | 0,44 mg            | 22              |
| Vitamina B5   | 3,33 mg            | 13,33 mg           | 222,2           | Cobre  | 30 µg              | 120 µg             | 12              |
| Vitamina B6   | 0,83 mg            | 3,33 mg            | 237,9           | Selenio  | 1,67 µg            | 6,67 µg            | 12,1            |
| Vitamina B12  | 1,67 µg            | 6,67 µg            | 266,8           | Cromo  | 0,83 µg            | 3,33 µg            | 8,3             |
| Vitamina D3   | 0,27 µg            | 1,08 µg            | 21,6            | Molibdeno  | 0,34 µg            | 1,36 µg            | 2,7             |
| Ácido Fólico  | 7,50 µg            | 30,00 µg           | 15              | Coenzima Q10   | 0,58 mg            | 2,33 mg            | —               |
| Biotina   | 5,42 µg            | 21,67 µg           | 43,3            | Bioflavonoides cítricos  | 8,33 mg            | 33,33 mg           | —               |
|   |                    |                    |                 | Adicional Vitamina E natural (Beta-gama- y delta- tocoferol)                         | 0,62 mg            | 2,47 mg            | —               |
|   |                    |                    |                 | Adicional carotinoides naturales (Alfa-caroteno-luteína- zeaxantina y criptoxantina) | 5,7 µg             | 22,8 µg            | —               |

\*RVN (Referencia del Valor Nutricional) = Porcentaje de los valores de referencia de nutrientes, de acuerdo con la Regulación (UE) N° 1169 del año 2011



4 260328 552537