

Vitamin D3 trägt zur normalen Aufnahme und Verwertung von Kalzium sowie zur Erhaltung normaler Knochen bei. Auch die Muskelfunktion und das Immunsystem benötigen Vitamin D3 in einer ausreichenden Menge. Vitamin D3 wird zudem für ein gesundes Wachstum und eine gesunde Entwicklung der Knochen bei Kindern benötigt.

Zutaten

Füllstoff (Rapsöl), Speisegelatine, Feuchthaltemittel (Glycerin, Sorbitol), Vitamin D3.

Charge Nr.

Mind. haltbar bis Ende:



Vertrieb: Antistress AG
Gesellschaft für Gesundheitsschutz
CH-8640 Rapperswil, www.burgerstein.ch

Burgerstein



Vitamin D3 600 I.E.

Nahrungsergänzungsmittel
Complément alimentaire

100 Kapseln/*Capsules*

Verzehrempfehlung/ *Mode d'emploi*

Täglich 1 Kapsel mit etwas Flüssigkeit einnehmen.

Prendre 1 capsule par jour avec un peu de liquide.

Ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Entwickelt in der Schweiz, hergestellt in Deutschland./*Développé en Suisse, fabriqué en Allemagne.*

Texte français au verso.

Nährwertangaben auf der Rückseite.



7 640121 571046

V025

La vitamine D3 contribue à l'absorption et à l'assimilation du calcium ainsi qu'au maintien d'une ossature normale. La fonction musculaire et le système immunitaire sont également tributaires de quantités suffisantes de vitamine D3. La vitamine D3 est en outre requise chez l'enfant pour une croissance saine et un développement sain des os.

Ingrédients

Agent de charge (huile de colza), gélatine alimentaire, humectants (glycérol, sorbitol), vitamine D3.

Conserver hors de la portée des enfants. L'apport journalier recommandé indiqué ne doit pas être dépassé. Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain.



Nährwerte/ Indication nutritionnelle	Pro Tagesportion/ apport/j. (1 Kps./1 cps.)	ETD/ AJR*
Vitamin D3 / <i>vitamine D3</i>	15 µg (= 600 I.E./U.I.)	300%

*ETD/AJR = Empfohlene Tagesdosis/Apport journalier recommandé