

Produktinformation –  
bitte sorgfältig lesen!

VEGAN

# Kindervital® mit Calcium und Vitamin D<sub>3</sub>

Für Wachstum und  
Knochenentwicklung

plus natürlichem Vitamin C  
aus der Bio-Acerolakirsche  
sowie 7 weiteren Vitaminen

Nahrungsergänzungsmittel



## Verzehrempfehlung:

Kinder ab 3 Jahren:

1-mal täglich 10 ml

Kinder ab 7 Jahren und Erwachsene:

1-mal täglich 20 ml

## Zutatenhinweis:

Frei von Konservierungsstoffen, Süßstoffen, Alkohol, Hefe, Gluten und Laktose.

## Hinweis für Diabetiker:

20 ml entsprechen 0,7 BE.

## Wichtige Hinweise:

Eine gesunde Lebensweise ist immer wichtig.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge bitte nicht überschreiten!

Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden.

Sie sind außerhalb der Reichweite von Kindern zu lagern.

## Aufbewahrung und Verwendung:

Ungeöffnete Flasche nicht über 25 °C aufbewahren.

Flasche vor Gebrauch schütteln.

## Weiterer Hinweis zur Aufbewahrung und Verwendung der 250 ml und 500 ml Flasche:

Inhalt ist nicht chemisch konserviert. Bitte deshalb nach dem Öffnen sofort gut verschließen und stehend im Kühlschrank aufbewahren.

Nicht aus der Flasche trinken.

## Nach Anbruch innerhalb von 4 Wochen aufbrauchen.

Vitamine und Mineralstoffe sind für einen reibungslos funktionierenden Organismus besonders bei Kindern unverzichtbar.

Deshalb ist es wichtig, bei Kindern mit einseitigen Ernährungsgewohnheiten (zu wenig Milchprodukte, Obst und Gemüse) oder sog. „schlechten Essern“ auf eine ausreichende Vitalstoffversorgung zu achten – gerade während Wachstumsschüben oder hoher Belastung in Schule und Sport.

Calcium und Vitamin D<sub>3</sub> werden für ein gesundes Wachstum und eine gesunde Entwicklung der Knochen bei Kindern benötigt.

**Kindervital®** schmeckt fruchtig-exotisch nach Orange und Maracuja und enthält neben Calcium, Vitamin D<sub>3</sub> und 8 weiteren Vitaminen (A, B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub>, E, Niacin und natürlichem Vitamin C aus der Bio-Acerolakirsche) ausschließlich Kräuter und Früchte aus kontrolliert biologischem Anbau.



DE-ÖKO-003  
EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft

# Kindervital® Spezial-Tonikum



Empfehlung der Deutschen Gesellschaft für Ernährung:

	pro 10 ml	Altersgruppe 3 Jahre		Altersgruppe 4 – 6 Jahre	
		Jungen	Mädchen	Jungen	Mädchen
Vitamin A	100 µg	17 % <sup>1)</sup>		14 % <sup>1)</sup>	
Thiamin	0,6 mg	100 % <sup>1)</sup>		86 % <sup>1)</sup>	
Riboflavin	0,7 mg	100 % <sup>1)</sup>		88 % <sup>1)</sup>	
Vitamin B <sub>6</sub>	0,7 mg	175 % <sup>1)</sup>		140 % <sup>1)</sup>	
Vitamin B <sub>12</sub>	1,3 µg	130 % <sup>1)</sup>		87 % <sup>1)</sup>	
Niacin	8 mg	100 % <sup>1)</sup>		89 % <sup>1)</sup>	
Vitamin C	20 mg	100 % <sup>1)</sup>		67 % <sup>1)</sup>	
Vitamin D <sub>3</sub>	10 µg (400 I.E. <sup>2)</sup> )	50 % <sup>1)</sup>		50 % <sup>1)</sup>	
Vitamin E	6 mg	100 % <sup>1)</sup>	120 % <sup>1)</sup>	75 % <sup>1)</sup>	
Calcium	120 mg	20 % <sup>1)</sup>		16 % <sup>1)</sup>	

	pro 20 ml	Altersgruppe 7 – 9 Jahre		Altersgruppe 10 – 12 Jahre	
		Jungen	Mädchen	Jungen	Mädchen
Vitamin A	200 µg	25 % <sup>1)</sup>	25 % <sup>1)</sup>	22 % <sup>1)</sup>	22 % <sup>1)</sup>
Thiamin	1,1 mg	122 % <sup>1)</sup>	138 % <sup>1)</sup>	110 % <sup>1)</sup>	122 % <sup>1)</sup>
Riboflavin	1,4 mg	140 % <sup>1)</sup>	156 % <sup>1)</sup>	127 % <sup>1)</sup>	140 % <sup>1)</sup>
Vitamin B <sub>6</sub>	1,4 mg	200 % <sup>1)</sup>	200 % <sup>1)</sup>	140 % <sup>1)</sup>	140 % <sup>1)</sup>
Vitamin B <sub>12</sub>	2,5 µg	139 % <sup>1)</sup>	139 % <sup>1)</sup>	125 % <sup>1)</sup>	125 % <sup>1)</sup>
Niacin	16 mg	145 % <sup>1)</sup>	160 % <sup>1)</sup>	123 % <sup>1)</sup>	145 % <sup>1)</sup>
Vitamin C	40 mg	89 % <sup>1)</sup>	89 % <sup>1)</sup>	62 % <sup>1)</sup>	62 % <sup>1)</sup>
Vitamin D <sub>3</sub>	20 µg (800 I.E. <sup>2)</sup> )	100 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>
Vitamin E	12 mg	120 % <sup>1)</sup>	133 % <sup>1)</sup>	92 % <sup>1)</sup>	109 % <sup>1)</sup>
Calcium	240 mg	27 % <sup>1)</sup>	27 % <sup>1)</sup>	22 % <sup>1)</sup>	22 % <sup>1)</sup>

	pro 20 ml	Altersgruppe 13 – 14 Jahre		Altersgruppe 15 – 19 Jahre	
		Jungen	Mädchen	Jungen	Mädchen
Vitamin A	200 µg	18 % <sup>1)</sup>	20 % <sup>1)</sup>	18 % <sup>1)</sup>	22 % <sup>1)</sup>
Thiamin	1,1 mg	92 % <sup>1)</sup>	110 % <sup>1)</sup>	79 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>
Riboflavin	1,4 mg	100 % <sup>1)</sup>	127 % <sup>1)</sup>	88 % <sup>1)</sup>	117 % <sup>1)</sup>
Vitamin B <sub>6</sub>	1,4 mg	100 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>	88 % <sup>1)</sup>	117 % <sup>1)</sup>
Vitamin B <sub>12</sub>	2,5 µg	83 % <sup>1)</sup>	83 % <sup>1)</sup>	83 % <sup>1)</sup>	83 % <sup>1)</sup>
Niacin	16 mg	107 % <sup>1)</sup>	123 % <sup>1)</sup>	94 % <sup>1)</sup>	123 % <sup>1)</sup>
Vitamin C	40 mg	47 % <sup>1)</sup>	47 % <sup>1)</sup>	38 % <sup>1)</sup>	44 % <sup>1)</sup>
Vitamin D <sub>3</sub>	20 µg (800 I.E. <sup>2)</sup> )	100 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>
Vitamin E	12 mg	86 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>	80 % <sup>1)</sup>	100 % <sup>1)</sup>
Calcium	240 mg	20 % <sup>1)</sup>	20 % <sup>1)</sup>	20 % <sup>1)</sup>	20 % <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Prozent der empfohlenen täglichen Zufuhr gemäß der Deutschen Gesellschaft für Ernährung (DGE)

<sup>2)</sup> I.E. = Internationale Einheiten