



## VITALITÄT BIS IN DIE KNOCHEN

**VITALSTOFFE - 90 Kapseln**

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Mineralstoffe sind anorganische Bestandteile des Organismus, die mit der Nahrung in anorganischer (z.B. Natriumchlorid) und organischer Form (Eisen in Hämoglobin) zugeführt werden müssen. Mineralstoffe gelten aus heutiger Sicht als essentiell, der Bedarf ist von physiologischen Gegebenheiten abhängig, die Versorgungssituation ist jedoch als kritisch zu beurteilen. Peeroton Vitalstoffkapseln beschleunigen die Regeneration durch Versorgung des Körpers mit allen wichtigen Mineralstoffen und Spurenelementen, speziell bei erhöhtem Bedarf durch körperliche Belastung und nach Verletzungen.

### WIRKUNG

Die in diesem Produkt enthaltenen Mineralstoffe wirken negativen Veränderungen im menschlichen Organismus entgegen und verhelfen nach körperlichen Belastungen, Verletzungen und schmerzhaften Beschwerden des Bewegungsapparates zu schnellerer Regeneration. Ebenso wird durch die Einnahme von Peeroton Vitalstoffkapseln eine Stärkung der Knochen, Knorpel, Sehnen und Muskeln bewirkt.

### EIGNUNG FÜR

- Profi- und Amateursportler
- Freizeit- und Hobbysportler
- Menschen mit erhöhtem Bedarf an Mineralstoffen
- Nach Verletzungen (v.a. des Bewegungsapparates) und bei hohen körperlichen Belastungen
- Ältere Personen zur Stärkung des Bewegungsapparates
- Menschen mit erhöhter Verletzungsgefahr im beruflichen Alltag

### VERZEHRSEMPFEHLUNG

3 Kapseln täglich vorzugsweise nach einer Mahlzeit einnehmen. Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine grundsätzlich nach den Mahlzeiten einnehmen. Optimale Wirkung mit einer bedarfsgerechten täglichen Flüssigkeitszufuhr.

### ZUTATEN

Dextrose, Calciumcarbonat, Dinatriumphosphat, Cellulosekapsel, Chondroitin-Sulfat, Eisen-(II)-Fumarat, Kupfergluconat, Glucosamin-Hydrochlorid (enthalten in Krabbenschalen), Vitamin A-Acetat, Biotin, Pantothensäure, Zinkgluconat, Vitamin B6 (Pyridoxin-Hydrochlorid), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin B2 (Riboflavin), Folsäure

### NÄHRWERTANGABEN

	per 100g	per 3 Kapseln1	%RDA*
<b>Brennwert</b>	<b>735 kJ/173 kcal</b>	<b>20,96 kJ/4,93 kcal</b>	
<b>Eiweiß</b>	<b>0,39 g</b>	<b>&lt;0,1 g</b>	
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>42,78 g</b>	<b>1,22 g</b>	
<b>Fett</b>	<b>&lt;0,1 g</b>	<b>&lt;0,1 g</b>	
<b>BE</b>	<b>3,56</b>	<b>0,10</b>	
Mineralstoffe			
<b>Kalzium</b>	<b>10583 mg</b>	<b>302 mg</b>	<b>38 %</b>
<b>Phosphor</b>	<b>5258 mg</b>	<b>150 mg</b>	<b>19 %</b>
<b>Eisen</b>	<b>320 mg</b>	<b>9,1 mg</b>	<b>65 %</b>
<b>Zink</b>	<b>33,6 mg</b>	<b>0,96 mg</b>	<b>6 %</b>
<b>Kupfer</b>	<b>105000 µm</b>	<b>3000 µm</b>	
Vitamine			
<b>Vitamin A</b>	<b>34808 µg</b>	<b>992 µg</b>	<b>124 %</b>
<b>Pantothensäure</b>	<b>214,4 mg</b>	<b>6,11 mg</b>	<b>102 %</b>
<b>Vitamin B6</b>	<b>55 mg</b>	<b>1,57 mg</b>	<b>78 %</b>
<b>Vitamin B2</b>	<b>55,8 mg</b>	<b>1,59 mg</b>	<b>99 %</b>
<b>Folsäure</b>	<b>3567 µg</b>	<b>101,7 µg</b>	<b>51 %</b>
<b>Biotin</b>	<b>3400 µg</b>	<b>100 µg</b>	<b>65 %</b>
<b>Vitamin D</b>	<b>159,4 µg</b>	<b>4,54 µg</b>	<b>91 %</b>
Sonstige Stoffe			
<b>Glucosamin-Hydrochlorid</b>	<b>438,5 mg</b>	<b>12,5 mg</b>	
<b>Chondroitin-Sulfate</b>	<b>7020 mg</b>	<b>200 mg</b>	

\* % der empfohlenen Tagesmenge gemäß NWKV