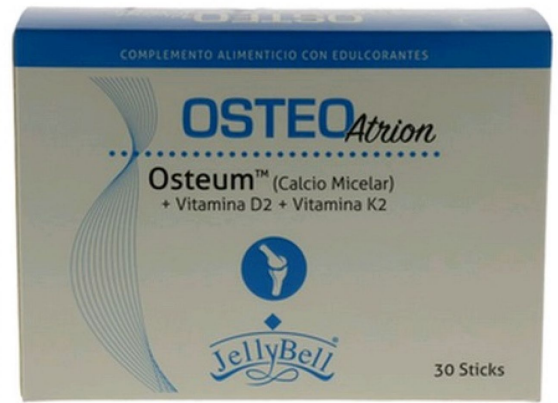


Osteo Atrion 30 Stäbchen

EAN: 8437011373953 FABRICANTE: JELLYBELL



Osteo Atrion ist ein Nahrungsergänzungsmittel auf Basis von mizellarem Kalzium, Vitamin D2 und Vitamin K2 für die Ernährung und perfekte Pflege Ihrer Knochen.

DESCRIPCIÓN

Osteo Atrion Jellybell enthält den Osteum-Komplex, einen hoch bioverfügbaren Inhaltsstoff für die Knochengesundheit, der das Gleichgewicht zwischen Knochenbildung und -abbau wiederherstellt und die Flexibilität und Beweglichkeit der Gelenke ohne Schmerzen fördert.

Pro Tagesdosis (1 Stick) bereitgestellte Menge: 120 mg Calcium (15 % NRV), 2.500 mg Osteum?, das Folgendes liefert: 55 mg mizellares Calcium, 11,25 µg Vitamin K (15 % *NRV) und 0,75 µg Vitamin D (15 % *NRV).

*NRV: Nährstoffreferenzwert.

Osteum?

Es ist eine patentierte Kombination natürlicher Wirkstoffe, die darin gesammelt sind. Diese Komponenten haben eine synergistische Wirkung, die es ihnen ermöglicht, als Adjuvantien zur Verbesserung der Knochenmineralisierung und zur Erhöhung der Knochenmasse zu wirken und so deren Regeneration zu fördern, was zur guten Gesundheit des Einzelnen beiträgt:

Natives mizellares Kalzium:

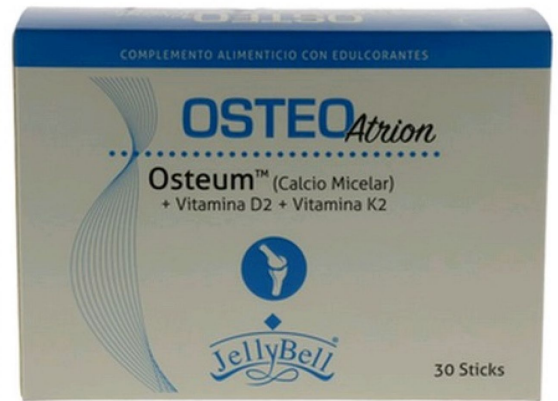
Es ist der Hauptwirkstoff von Osteum? (OsteoAtrion-Rohstoff). Es ist ein Milchbestandteil und die bisher bioverfügbarste Form von Kalzium. Es enthält in der Milch enthaltene natürliche Substanzen, die nicht nur die direkte Bioverfügbarkeit von Kalzium unterstützen, sondern auch die gastrointestinale Motilität modulieren, was indirekt die Bioverfügbarkeit beeinflusst, was bedeutet, dass OsteoAtrion eine stärkere Absorption von Mineralien im Knochen ermöglicht als jeder andere verfügbare Inhaltsstoff Der Markt. Daher handelt es sich um ein einzigartiges Produkt, das den Knochenabbau reduzieren und eine Mineralisierung ermöglichen kann, indem es die Aktivität der für diese Regenerationsprozesse verantwortlichen Zellen (Osteoblasten) stimuliert.

Mizellares Kalzium besteht aus Kaseinmizellen, die zu 92 % aus Kasein und zu 8 % aus kolloidalem Kalziumphosphat bestehen. Diese Mizellen enthalten 80 % des gesamten Milchproteins. Die Bildung von Kaseinmizellen hängt von den Wechselwirkungsphänomenen ab, die zwischen ihnen in Gegenwart des



Osteo Atrion 30 Stäbchen

EAN: 8437011373953 FABRICANTE: JELLYBELL



Calciumions entstehen. Laut Literatur verleihen Kaseine aufgrund ihrer Zusammensetzung und Primärstruktur wichtige physikalisch-chemische Eigenschaften von funktionellem Interesse.

Es ist klinisch erwiesen, dass unser mizellares Kalzium von Osteum[®] aufgrund seiner Struktur und Zusammensetzung eine umfassende Wirkung auf den Knochenumbaumechanismus hat. Dies trägt zu einer guten Skelettgesundheit bei, indem es die Knochenmineralisierung erhöht und das Gleichgewicht zwischen Knochenabbau und -regeneration wiederherstellt, wodurch das Risiko von Frakturen aufgrund von Osteoporose begrenzt wird.

Vitamin D2:

Vitamin D2 oder Ergocalciferol stammt aus natürlichen Quellen. Es reguliert die Kalzium- und Phosphatkonzentration, regt die Aufnahme dieser Mineralien im Dünndarm an und mobilisiert Kalzium im Knochen. Sein Mangel führt bei Kindern zu Rachitis und bei Erwachsenen zu Osteomalazie.

Vitamin K2:

Vitamin K2 ist pflanzlichen Ursprungs. Es hilft, Osteoporose vorzubeugen und Knochen zu erhalten, indem es die Produktion von Osteocalcin (Regenerator von Knochengewebe) stimuliert und steigert und Osteoklasten (verantwortlich für die Resorption der Knochenmatrix) hemmt. Somit fördert Vitamin K die Verteilung von Kalzium nur im Knochengewebe und beugt so einer Arterienverkalkung vor.

Kalzium

Der Mangel an Kalzium in den menschlichen Knochen begünstigt die Entstehung von Krankheiten wie Osteoporose. Calcium ist ein Mineral mit vielen Eigenschaften. Es nährt die Knochen, beugt Osteoporose vor und wirkt sogar muskelentspannend. Es ist das Mineral mit der größten Präsenz im Körper und der viertgrößte Bestandteil des Körpers nach Wasser, Proteinen und Fetten.

Vitamin D

Die Hauptfunktion von Vitamin D im Körper besteht darin, einen normalen Kalzium- und Phosphorspiegel im Blut aufrechtzuerhalten. Ebenso trägt dieser Nährstoff zur Aufnahme von Kalzium in den Knochen bei und erhöht allein oder in Kombination mit Kalzium die Knochenmineraldichte und trägt zur Reduzierung von Knochenbrüchen bei.



Osteo Atrion 30 Stábchen

EAN: 8437011373953 FABRICANTE: JELLYBELL



Vitamin K

Vitamin K ist ein fettlösliches Vitamin, das für seine wichtige Rolle bei der Blutgerinnung bekannt ist. Vitamin K ist jedoch auch für den Aufbau starker Knochen, die Vorbeugung von Herzerkrankungen und einen entscheidenden Teil anderer Körperprozesse unerlässlich.

Gebrauchsanweisung:

1 Stick in einem halben Glas (100 ml) Wasser oder Saft auflösen. 1 Mal täglich einnehmen.

