

PZN: 08806814
Produktname:
Osteo-Intercell® CF (Citrat-Formel)

Leitliniengerechte und komplette Formel zur diätetischen Behandlung von Osteoporose mit Calciumcitrat
Datum: 27.12.2018

Hersteller:

Intercell Pharma GmbH

Altlaufstr. 42

85635 Höhenkirchen

Zutaten:

Calciumcitrat, Magnesiumcitrat und -oxid, pflanzliche Kapsel aus Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC), Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Menachinon-7, Cholecalciferol, Cyanocobalamin, Folsäure, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren.

Zusammensetzung:

	pro 2 Kapseln	pro 4 Kapseln
Calcium	300 mg	600 mg
Magnesium	75 mg	150 mg
Folsäure	100 µg	200 µg
Vitamin K ₂	90 µg	180 µg
Vitamin D ₃	25 µg (1000 I.E.*)	50 µg (2000 I.E.*)
Vitamin B ₁₂	1,5 µg	3 µg

*Internationale Einheiten

Verzehrempfehlung: 2 x tgl. 2 Kapseln zu den Mahlzeiten für die diätetische Behandlung von Osteoporose. 1x tgl. 2 Kapseln zu den Mahlzeiten für die diätetische Vorbeugung von Osteoporose.

Hinweis: Besonders geeignet für Personen mit verringerter Magensäurebildung oder unter der Einnahme von Magensäureblockern. Nicht verwenden bei Hypercalcämie, Hypercalciurie oder Niereninsuffizienz. In der empfohlenen Dosierung bestehen keine Wechselwirkungen mit einer Antikoagulantientherapie (z. B. Marcumar®).

Stückzahl/Nettofüllmenge/Status:

120 Kapseln zu je 956 mg

Gesamtgewicht: 114,7 g

Diätetisches Lebensmittel zur diätetischen Behandlung von Osteoporose.

Qualitätssicherung durch Einzelverwiegung: Jede einzelne Kapsel von **Osteo-Intercell® CF** wird hinsichtlich ihres Gewichtes gesondert geprüft und unterliegt dabei den strengsten Toleranzen (± 5 %). Dadurch ist gewährleistet, dass dem Körper täglich eine konstante und exakte Konzentration an Aktivstoffen zugeführt wird.

Überblick

- Angepasste Calciumzufuhr mit maximal 600 mg pro Tagesdosis für die Knochenfestigkeit
- Studienkonforme Konzentration an Vitamin D₃ für eine optimale Calciumaufnahme
- Folsäure und Vitamin B₁₂ zur Aufrechterhaltung normaler Homocysteinwerte
- Mit Magnesium zur Aufrechterhaltung des Calcium-Magnesiumhaushaltes und als Knochenbaustein
- 45 µg natürliches Vitamin K₂ (MK-7) pro Kapsel für eine optimale Einlagerung von Calcium in die Knochensubstanz
- Hypoallergen und frei von Aroma-, Brause- und Zuckerstoffen jeglicher Art. In der pflanzlichen Kapsel
- Im praktischen Blisterpack

Hinweise zu den Zusatzstoffen und für Personen mit Allergien

- ✓ **Cellulose-Kapsel ohne Hilfsstoffe**
- ✓ **Keine Bestandteile tierischen Ursprungs**
- ✓ **Geeignet bei Allergien**


Osteo-Intercell® CF wird in eine innovative Kapsel abgefüllt, die ausschließlich aus pflanzlicher Cellulose und Wasser besteht. Üblicherweise in Gelatine- und Cellulosekapseln enthaltene Zusatzstoffe, wie Gelier- und Verdickungsmittel sowie Salze, die Interaktionen mit den Aktivstoffen des Kapselinhalts auslösen und deren Löslichkeit verzögern können, sind nicht vorhanden.

Das Produkt enthält keine tierischen Bestandteile und ist geeignet im Rahmen einer vegetarischen oder veganen Ernährungsweise.

Osteo-Intercell® CF ist zudem frei von Gluten, Milchzucker und -eiweiß, Soja, Aroma-, Farb- und Konservierungsstoffen, Süßungs- und Überzugsmitteln sowie gentechnisch veränderten Organismen. Es ist daher geeignet für Personen mit Intoleranzen gegen bzw. Allergien auf die genannten Stoffe.