

|  |   |
|--|---|
| <b>PZN: 08806814</b>   | <b>Datum: 25.11.2014</b>  |
| <b>Produktnname:</b><br><b>Osteo-Intercell CF CitratFormel</b> | Hersteller:<br>Intercell Pharma GmbH<br>Altlaufstrasse 42<br>85635 Höhenkirchen |

Status:

Diätetisches Lebensmittel zur diätetischen Behandlung von Osteoporose. Besonders geeignet für Personen mit verringriger Magensäurebildung oder unter der Einnahme von Magensäureblockern.

Zutaten:

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

Zusammensetzung pro Kapsel:

Calcium 300 mg, Magnesium 75 mg, Folsäure 100 µg, Vitamin K<sub>2</sub> 23 µg, Vitamin D<sub>3</sub> 25 µg (1000 I.E.\*), Vitamin B<sub>12</sub> 1,5 µg, \*Internationale Einheiten

Stückzahl/Nettofüllmenge:

120 Kapseln zu je 885 mg

Gesamtgewicht von 120 Kapseln: 106,2 g

Kurzinformation/Überblick:

- Angepasste Calciumzufuhr mit 600 mg für die Knochenfestigkeit ohne Überdosierung
- Studienkonforme Konzentration an Vitamin D<sub>3</sub> für eine optimale Calciumaufnahme
- Folsäure und Vitamin B<sub>12</sub> zur Aufrechterhaltung normaler Homocysteinwerte
- Keine Mineralstoff-Dysbalance durch 150 mg Magnesium zur Aufrechterhaltung des Calcium-Magnesiumhaushaltes und als Knochenbaustein
- 45 µg natürliches Vitamin K<sub>2</sub> für eine optimale Einlagerung von Calcium in die Knochensubstanz
- Hypoallergen und frei von Aroma-, Brause- und Zuckerstoffen jeglicher Art. In der pflanzlichen Kapsel.

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

Nicht verwenden bei Hypercalcämie, Hypercalciurie oder Niereninsuffizienz. In der empfohlenen Dosierung bestehen keine Wechselwirkungen mit einer Antikoagulantientherapie (z. B. Marcumar®).