

**PZN: 12418383**
**Produktname:**

# CurcuZym-Intercell®

**Curcumin in Kombination mit systemischen Enzymen und Resveratrol**
**Datum:** 20.12.2018  
**Hersteller:**  
 Intercell Pharma GmbH  
 Altlaufstr. 42  
 85635 Höhenkirchen

**Zutaten:**

Mikroverkapselter Curcuma-Extrakt mit Stärke, pflanzliche Kapsel aus Cellulose und Gellangummi, Bromelain, Papain, Resveratrol, Zinkbisglycinat, Natriumselenit, Cholecalciferol, Fließmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren.

**Zusammensetzung:**

|                            | 2 Kapseln          | 4 Kapseln          |
|----------------------------|--------------------|--------------------|
| Curcuma-Extrakt            | 500 mg             | 1000 mg            |
| davon Curcumin             | 80 mg              | 160 mg             |
| Enzyme (Bromelain, Papain) | 300 mg (3000 FIP*) | 600 mg (6000 FIP*) |
| Resveratrol                | 60 mg              | 120 mg             |
| Zink                       | 8 mg               | 16 mg              |
| Selen                      | 100 µg             | 200 µg             |
| Vitamin D <sub>3</sub>     | 800 I.E. (20 µg)   | 1600 I.E. (40 µg)  |

\*Enzymaktivität

**Verzehrempfehlung:** 2 x tgl. 1-2 Kapseln ca. 30-60 Minuten vor oder frühestens 2 Stunden nach einer Mahlzeit mit ausreichend Wasser.

**Stückzahl/Nettofüllmenge/Status:**

 100 Kapseln zu je 563 mg  
 Gesamtgewicht: 56,3 g  
 Nahrungsergänzungsmittel

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

**Überblick**

- Besonders gut bioverfügbares Curcumin durch Mikroverkapselung, so dass die einzelnen Moleküle erst im Dünndarm freigesetzt werden und sich nicht während der Magenpassage zu unlöslichen Komplexen verbinden
- In Kombination mit den pflanzlichen Enzymen Bromelain und Papain in hoher Aktivität
- Mit Resveratrol sowie den Mikronährstoffen Vitamin D und Zink
- Ohne Polysorbat und frei von Gluten, Lactose, Milcheiweiß und Soja. In der pflanzlichen Kapsel und geeignet für Veganer
- Verpackt im Hochbarriere-Blister zum Schutz der empfindlichen Enzyme vor schädigendem Sauerstoff und Wasserdampf

**Hinweise zu den Zusatzstoffen und für Personen mit Allergien**

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


**CurcuZym-Intercell®** wird in eine innovative Kapsel abgefüllt, die eine verzögerte Freisetzung ermöglicht, aber aus rein pflanzlichen Bestandteilen hergestellt wird und frei von chemischen Überzugsmitteln ist. 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.

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