



## Curcusol®



**Curcumin**

Nahrungsergänzungsmittel

Kapseln mit Curcuma-Extrakt in Micellen eingeschlossen.

Curcumin – vielseitig und effektiv.

### Zusammensetzung:

### 2 Kapseln (NRV\*)

Curcumin

80 mg (\*\*) (Gesamt-Curcuminoiden)

\* % der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gemäß Lebensmittel-Informationsverordnung (EU) Nr. 1169/2011

\*\* Keine Referenzmenge vorhanden

**Verzehrempfehlung:** 2 x täglich 1 Kapsel mit genügend Flüssigkeit einnehmen.

**Zutaten:** Emulgator Polysorbat 80, Curcuma-Extrakt, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle).

### Aufbewahrung:

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Trocken, vor Wärme und Licht geschützt aufbewahren.

### Hinweise:

Curcusol® darf bei Verschluss der Gallenwege (z.B. durch Gallensteine) nur nach ärztlicher Rücksprache eingenommen werden, da Curcumin den Gallefluss anregt.

Schwangeren kann Curcusol wegen zu geringer Erfahrungen nicht bzw. nur nach ärztlicher Rücksprache empfohlen werden.

Curcusol® ist glutenfrei, frei von Fruktose, Laktose, Gelatine, Hefe sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen.

Curcusol® ist vegan.

Aufgrund der hohen Konzentration des Curcumins hat der Kapselinhalt eine rotbraune Färbung.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

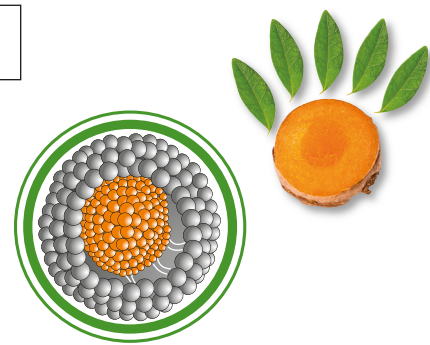
# Produktinformationen nach EU-VO 1169/2011

## Nettofüllmenge:

7,1 g (10 Kapseln)  
42,6 g (60 Kapseln)  
85,2 g (120 Kapseln)

## PZN:

10888274  
10888475  
11088676



**Curcusol®** enthält, wie der Name schon ausdrückt, **Curcumin in solubilisierter Form**.

Natives Curcumin ist schwer wasserlöslich und wird deshalb nur zu einem geringen Teil im Magen-Darmtrakt aufgenommen. Diese Tatsache war bislang ein Hindernis dafür, die vielseitigen ernährungsphysiologischen Eigenschaften des Curcumins effektiv nutzen zu können.

Vor diesem Hintergrund haben Wissenschaftler nach Möglichkeiten gesucht, die Aufnahme von Curcumin im Dünndarm zu verbessern und haben dabei eine spezielle Solubilisierung entwickelt. Bei dieser Solubilisierung wird Curcumin mit Hilfe einer patentierten Technologie in wasserlösliche und säurestabile Micellen eingeschlossen. Dadurch kann das Curcumin sehr viel besser den Wasserfilm der Darmzellen durchdringen und von dort in den Blutkreislauf gelangen. Das solubilierte Curcumin, wie es in Curcusol® vorliegt, verfügt somit über eine vielfach höhere Bioverfügbarkeit. Dadurch steht Curcumin dem Körper in hohem Maße zur Verfügung.

Die Curcuma, die zur Pflanzenfamilie der Ingwergewächse gehört, ist eine tropische Pflanze, die in Indien und Südostasien heimisch ist. Seit dem frühen Mittelalter ist Curcuma auch in Europa verbreitet. Curcuma longa wird auch Gelbwurz genannt. Dieser Name weist auf den natürlichen, sehr intensiv gelb-orangen Farbstoff aus der Wurzel der Pflanze hin, das Curcumin. In Europa kennt man Curcuma vor allem als gelb färbenden Bestandteil des Currypulvers.

In der ayurvedischen und traditionellen chinesischen Medizin wird Curcuma seit mehr als 2.500 Jahren bei einer Vielzahl von Beschwerden und Krankheiten eingesetzt. Die gesundheitliche Wirkung von Curcuma wird größtenteils auf seine starken antioxidativen, entzündungshemmenden und immunregulatorischen Eigenschaften zurückgeführt.

Als relevante Inhaltsstoffe von Curcuma werden die Curcuminoide und das Curcumin angesehen. Ernährungswissenschaftler haben in den letzten Jahren die große Bedeutung von Curcumin für die menschliche Gesundheit erkannt.

## Hersteller:

Köhler Pharma GmbH  
Neue Bergstraße 3-7  
64665 Alsbach-Hähnlein  
Telefon: 0 62 57- 506 529 0  
Telefax: 0 62 57- 506 529 20  
[www.koehler-pharma.de](http://www.koehler-pharma.de)

**Köhler Pharma –  
Kompetenz und Sicherheit für Sie  
und Ihre Gesundheit seit über 60 Jahren.**



Bildquellen: stock-adobe.com