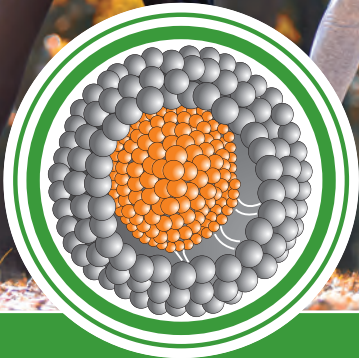




Beipackzettel online – ein Service Ihrer Versandapotheke mycare.  
Pharmazeutische Fachkräfte unserer Apotheke beraten Sie gern  
zu Fragen rund um das Arzneimittel – per E-Mail: [service@mycare.de](mailto:service@mycare.de)  
oder per Telefon: 0800-8770120 gebührenfrei. Alle Informationen:  
[www.mycare.de](http://www.mycare.de)

[Zum Produkt »](#)

# Curcusol<sup>®</sup>



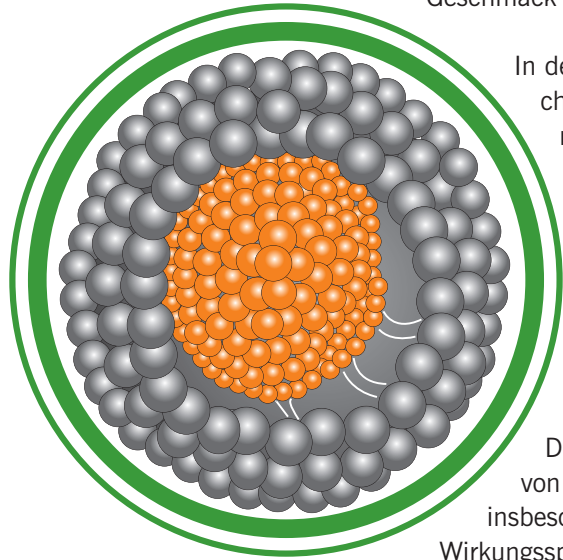
---

**Curcumin in Micellen – vielseitig und effektiv**

---



Kurkuma (Gelbwurzel, Safranwurz) ist ein aromatisches Gewürz von der Curcuma longa-Wurzel aus der Familie der Ingwergewächse. Es hat einen leicht bitteren Geschmack und eine schöne tiefgelbe Farbe.



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

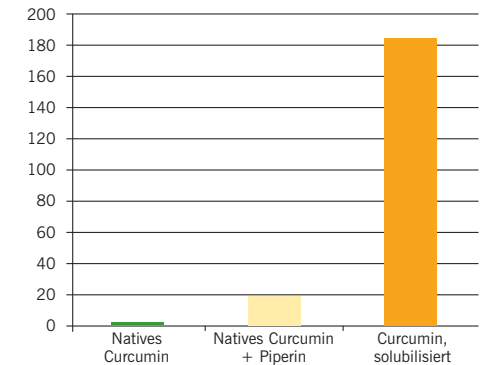
Die wichtigsten medizinischen Bestandteile von Kurkuma sind die Curcuminoide, insbesondere Curcumin mit seinem breiten Wirkungsspektrum. Nicht umsonst ist Curcumin einer der bekanntesten und am häufigsten verwendeten Pflanzenextrakte.

Das Nahrungsergänzungsmittel **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 dabei eine spezielle Solubilisierung entwickelt.

Bei dieser Solubilisierung wird Curcumin mit Hilfe einer patentierten Technologie in wasserlösliche und säurestabile Micellen eingeschlossen. Das solubilierte Curcumin, wie es in Curcusol® vorliegt, verfügt somit über eine 185-fach höhere Bioverfügbarkeit als natives Curcumin<sup>1</sup>.

#### Bioverfügbarkeit von Curcumin



<sup>1</sup> C. Schiborr et al. Mol. Nutr. Food Res. 2014, 58, 516-527

Von der Maxime des Hippokrates „**Eure Lebensmittel sollen eure Heilmittel sein.**“ hat sich die westliche Medizin in den folgenden fast zweieinhalb Jahrtausenden weit entfernt. Erst in den letzten Jahrzehnten sind traditionelle Stoffe wie Curcumin wieder in den Fokus der Medizin geraten. Auch deshalb, weil mit den Fortschritten in Pathophysiologie und Biochemie nun die Wege und Mechanismen deutlich wurden, über die die Wirkung von Curcumin vermittelt wird.





## Curcusol®

Nahrungsergänzungsmittel  
mit Curcuma-Extrakt  
in Micellen eingeschlossen.

### Verzehrempfehlung:

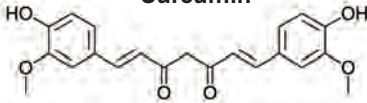
Täglich 2 Kapseln mit genügend  
Flüssigkeit einnehmen.

### Zusammensetzung:

2 Kapseln Curcusol® enthalten:  
80 mg Curcumin  
(Gesamt-Curcuminoide)  
in Micellen eingeschlossen.



Curcumin



### Hinweis:

Curcusol® ist glutenfrei, frei von  
Fruktose, Laktose, Gelatine, Hefe  
sowie laut Gesetz frei von Konser-  
vierungsstoffen.

### Packungsgrößen:

Curcusol® ist in Packungen zu  
10 Kapseln 5,40 € PZN 10888274  
60 Kapseln 27,50 € PZN 10888475  
120 Kapseln 49,30 € PZN 11088676  
in allen Apotheken erhältlich.

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



Stand: 09/2023