

# neuroLoges<sup>®</sup> concept

## Nahrungsergänzungsmittel • Verbraucherinformation

Bitte lesen Sie diese Information aufmerksam durch, da sie wichtige Angaben darüber enthält, was bei der Anwendung dieses Nahrungsergänzungsmittels zu beachten ist. Wenden Sie sich bei Fragen an die Firma Dr. Loges + Co. GmbH, Postfach 1262, 21412 Winsen (Luhe), Tel. 04171 707-0 oder schreiben Sie eine E-Mail an [info@loges.de](mailto:info@loges.de). Vertrieb in Österreich: Dr. Loges Österreich GmbH, Mayrwiesstraße 25, 5300 Hallwang bei Salzburg, [www.loges.at](http://www.loges.at).

neuroLoges<sup>®</sup> concept – Nahrungsergänzungsmittel mit Citicolin, UMP und CMP sowie den Vitaminen B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub> und Folsäure

Inhaltsstoffe	Pro Tagesdosis (1 Kapsel)	% NRV*
Citicolin	250 mg	**
Uridinmonophosphat (UMP)	75 mg	**
Cytidinmonophosphat (CMP)	25 mg	**
Vitamin B <sub>6</sub>	1,4 mg	100
Vitamin B <sub>12</sub> als Methylcobalamin	100 µg	4.000
Folsäure als Calcium-L-Methylfolat	400 µg	200

\*Nutrient Reference Values (Referenzmenge nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung)

\*\*Keine Empfehlung vorhanden

### Zutaten

Natriumsalz von Cytidin-5'-diphosphocholin (Citicolin), Natriumsalz von Uridinmonophosphat, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose; Natriumsalz von Cytidinmonophosphat, Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Füllstoff: Cellulose; Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B<sub>6</sub>), Spirulina- und Apfelkonzentrat, Calcium-L-Methylfolat (Folsäure), Methylcobalamin (Vitamin B<sub>12</sub>)



vegan



lactosefrei



glutenfrei



zuckerfrei



farbstofffrei

Gesamtgewicht pro Kapsel: 521 mg

Hinweis für Diabetiker: 1 Kapsel neuroLoges<sup>®</sup> concept enthält < 0,5 g Kohlenhydrate. Damit ist das Präparat für Diabetiker geeignet.

### Verzehrempfehlung

Täglich 1 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit schlucken, vorzugsweise zwischen den Mahlzeiten.

### Wichtige Hinweise

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

neuroLoges<sup>®</sup> concept ist für Kinder und Jugendliche nicht geeignet.

Bitte bewahren Sie neuroLoges<sup>®</sup> concept an einem trockenen Ort, vor Licht geschützt und nicht über 25 °C auf.

### Packungsgrößen

neuroLoges<sup>®</sup> concept ist in Packungen mit 30 und 60 Kapseln in der Apotheke erhältlich.

# neuroLoges<sup>®</sup> concept

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

wir freuen uns, dass Sie sich für neuroLoges<sup>®</sup> concept entschieden haben. Nachfolgend möchten wir Ihnen gerne einige weiterführende Informationen geben.

## Wie funktioniert das Nervensystem?

Hoher Datenverkehr auf 5,8 Millionen Kilometern Strecke, und das sogar 24/7: Zwischen Gehirn und Rückenmark leiten Hunderte Milliarden hoch spezialisierter Zellen komplexe Informationen von den Sinnesorganen zum Gehirn und von dort aus zu den Organen und Gliedmaßen. Entsprechend wichtig ist eine reibungslose Funktion des filigranen Netzwerks.

## Das periphere Nervensystem – Regeneration vorprogrammiert

Reparaturarbeiten im schwindelerregenden Tempo – gibt es wirklich. Denn nach Schädigungen im sogenannten peripheren Nervensystem können

neue Nervenfasern sogar bis zu 8,5 mm am Tag nachwachsen<sup>1,2</sup>. „Neuroregeneration“ heißt dieser natürliche und körpereigene Ab- und Wiederaufbau. Was der Körper für diesen Regenerationsprozess der Zellstrukturen allerdings braucht: alle wesentlichen Nährstoffe.

neuroLoges<sup>®</sup> concept mit Citicolin, Uridinmonophosphat (UMP) und Cytidinmonophosphat (CMP) sowie den hochwertigen B-Vitaminen Vitamin B<sub>6</sub> und Vitamin B<sub>12</sub> für eine gesunde Funktion des Nervensystems. Zusätzlich leistet Folsäure einen Beitrag bei der Zellteilung.

Wir wünschen Ihnen gute Gesundheit!  
**Ihre Dr. Loges + Co. GmbH**

<sup>1</sup> Seddon HJ et al.: The Journal of physiology 1943; 102 (2): 191-215  
<sup>2</sup> Terzis JK et al.: Plastic and Reconstructive Surgery 1991; 87 (6): 1138-1139

Weitere interessante Präparate: mehr Informationen auf [www.loges.de](http://www.loges.de)

### Hoch bioverfügbares Curcumin, Boswellia und Vitamin D



60 Kapseln PZN 14037231  
120 Kapseln PZN 14037248

### Für eine gesunde Funktion der Gelenke\*



120 Kapseln PZN 13863725  
240 Kapseln PZN 13863731

### Für eine gesunde Muskel- und Nervenfunktion\*\*



60 Kapseln PZN 17558798  
120 Kapseln PZN 17558806

\*Mit Vitamin C als Beitrag zu einer normalen Kollagenbildung für eine gesunde Funktion von Knochen und Knorpel sowie Mangan zur normalen Bindegewebsbildung.

\*\*Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion und einer normalen Funktion des Nervensystems bei.