

PZN: 15262533
Produktname:

Neuro-Intercell®

Mit B-Vitaminen für das Nervensystem¹ und die geistige Leistungsfähigkeit²
Datum: 06.02.2020

Hersteller:

 Intercell Pharma GmbH
Altlaufstr. 42
85635 Höhenkirchen

Zutaten:

Citicolin (Cognizin®)*, Lecithin-Komplex aus Sonnenblumen, pflanzliche Kapsel aus Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC), Cholinbitartrat, Ginkgoblätterextrakt, Calcium-D-Pantothenat, Thiaminhydrochlorid (Vitamin B₁), Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B₆), Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Folsäure, Methylcobalamin (Vitamin B₁₂).

(*Cognizin® is a registered trademark of KYOWA HAKKO BIO CO., LTD.)

Zusammensetzung:

	pro Kapsel	pro 2 Kapseln
Citicolin	250 mg	500 mg
Phosphatidylserin	100 mg	200 mg
Cholin	30 mg	60 mg
Ginkgoblätterextrakt	25 mg	50 mg
Pantothensäure	12 mg	24 mg
Vitamin B ₁	5 mg	10 mg
Vitamin B ₆	5 mg	10 mg
Folsäure	200 µg	400 µg
Vitamin B ₁₂	75 µg	150 µg

Verzehrempfehlung: 1x tgl. 1-2 Kapseln am besten vormittags mit ausreichend Flüssigkeit zu einer Mahlzeit.

Stückzahl/Nettofüllmenge/Status:

90 Kapseln zu je 620 mg
Gesamtgewicht: 55,8 g
Nahrungsergänzungsmittel

¹ Vitamin B₁, B₆ und B₁₂ tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei und verringern Müdigkeit und Erschöpfung.

² Pantothensäure unterstützt eine normale geistige Leistungsfähigkeit und die Bildung einiger wichtiger Neurotransmitter.

Qualitätssicherung durch Einzelverwiegung: Jede einzelne Kapsel von **Neuro-Intercell®** wird hinsichtlich ihres Gewichtes gesondert geprüft und unterliegt dabei den strengsten Toleranzen (± 5 %).

Dadurch ist gewährleistet, dass dem Körper täglich eine konstante und exakte Konzentration an Citicolin, Phospholipiden und Mikronährstoffen zugeführt wird.



Überblick

- Einzigartige Synergieformel aus:
 - dem Nucleotid Citicolin
 - den Membranbausteinen Phosphatidylserin und -cholin (Lecithin)
 - Ginkgo biloba
 - neuroaktiven B-Vitaminen
- Hohe studienkonforme Konzentrationen an Citicolin und Phosphatidylserin
- Vitamin B₁₂ in seiner biologisch aktiven Form als Methylcobalamin, das ohne Umwandlung direkt von den Nervenzellen verwendet werden kann und eine besonders hohe Bioverfügbarkeit innerhalb der verschiedenen Vitamin-B₁₂-Formen aufweist
- Frei von Gluten, Milcheiweiß, Laktose, Soja sowie Süßungsmitteln und Farbstoffen

Hinweise zu den Zusatzstoffen und für Personen mit Allergien

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



Neuro-Intercell® wird in eine innovative Kapsel abgefüllt, die ausschließlich aus pflanzlicher Cellulose und Wasser besteht. 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.

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