

ERHÄLTICH IN DREI PRAKTISCHEN GRÖßEN

Erhältlich in Ihrer
APOTHEKE

✓ Probierröße!

40
Kapseln

Doloctan® forte
PZN: 11235580



✓ Topseller!

80
Kapseln

Doloctan® forte
PZN: 10217249



✓ Vorteilspackung!

160
Kapseln

Doloctan® forte
PZN: 11665949



DAS MACHT **Doloctan® forte** SO BESONDERS

- ✓ Speziell abgestimmte bioaktive körpereigentliche Nervenbausteine mit patentiertem Folat
- ✓ Wirksamkeit wissenschaftlich bestätigt
- ✓ Nur 1 Kapsel pro Tag
- ✓ Ohne künstliche Farb- und Aromastoffe
- ✓ Ohne Konservierungsstoffe (lt. Gesetz)
- ✓ Ohne Magnesiumstearat
- ✓ Fairer Preis und hohe Qualität
- ✓ Auch für Veganer geeignet

Doloctan® forte

EFFEKTIVES TRIO

» mit der starken Kombi aus:

Uridinmonophosphat
Patentiertes Folat
Bioaktives Vitamin B₁₂



doloctan GmbH
Industriestraße 29 · 64569 Nauheim
Kundenberatung: ☎ 06152-18 778 14
E-Mail: info@doloctan.de

→ www.doloctan.de

Doloctan® forte

Wenn Nerven nerven



Exklusiv in Ihrer
APOTHEKE

ZUR UNTERSTÜTZUNG EINES GESUNDEN NERVENSYSTEMS¹ UND DER ZELLEILUNG²

nur 
1x täglich



Nahrungsergänzungsmittel mit Uridinmonophosphat (UMP), aktivem Folat (Quatrefolic®) und Vitamin B12 in Form von Methylcobalamin. Zur Unterstützung eines gesunden Nervensystems und der Zellteilung. Vitamin B12 trägt zur normalen Funktion des Nervensystems bei. Vitamin B12 und Folat haben eine Funktion bei der Zellteilung.

→ www.doloctan.de

Doloctan® forte – IHRE TÄGLICHE UNTERSTÜTZUNG

In einem aktiven Alltag kann es herausfordernd sein, den Körper mit allen notwendigen Nährstoffen zu versorgen. **Doloctan® forte** wurde entwickelt, um Sie genau hier zu unterstützen – es dient als tägliche Ergänzung zu einer ausgewogenen Ernährung. Das Präparat kombiniert Uridinmonophosphat mit den essentiellen Vitaminen B12 und Folsäure, um Ihr Wohlbefinden zu fördern. Ohne unnötige Zusätze und vollkommen vegan, entspricht **Doloctan® forte** den höchsten Qualitätsansprüchen.

EFFEKTIVE KOMBINATION: NEUROTROPE POWERNÄHRSTOFFE

Doloctan® forte enthält eine Kombination aus Uridinmonophosphat (UMP), Folat (Folsäure) und Vitamin B12. Uridinmonophosphat ist ein wesentlicher Baustein in der komplexen Maschinerie unseres Körpers, insbesondere bekannt für seine Rolle in den Nukleinsäuren, die die Grundlage unserer Zellen bilden. Es unterstützt den Körper auf natürliche Weise, da es ein Baustein ist, der auch in der Nahrung vorkommt. Vitamin B12, ein unverzichtbares Vitamin, das in vielen Stoffwechselprozessen eine Rolle spielt, ist bekannt dafür, psychologische Funktionen und das Nervensystem bei der normalen Funktion zu unterstützen. Es ist zudem für seine Beteiligung an der Bildung roter Blutkörperchen bekannt und trägt damit zu einem gesunden Energiestoffwechsel bei.

Folsäure, ein weiteres B-Vitamin, hilft nicht nur Müdigkeit zu reduzieren, sondern unterstützt zusätzlich die normale Aminosäuresynthese und hat eine Funktion bei der Zellteilung. Als Bestandteil von **Doloctan® forte** wird Folsäure in einer bioaktiven Form bereitgestellt, die vom Körper leicht verwertet werden kann. Dies ist besonders wichtig, da Folsäure nicht vom Körper gespeichert wird und daher regelmäßig über die Nahrung aufgenommen werden muss.

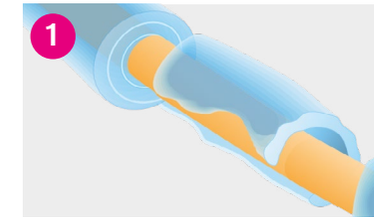
→ www.doloctan.de



Die beiden B-Vitamine Folat und B12 arbeiten im Körper sehr eng zusammen und spielen eine essentielle Rolle für den Nervenstoffwechsel. B12 trägt beispielsweise zur Bildung der Myelinschicht bei, welche die Nervenzellen schützt, während Folat an der Synthese von Aminosäuren beteiligt ist. Diese wiederum sind wesentlich für die Produktion von Neurotransmittern, den chemischen Botenstoffen, die für die Übertragung von Signalen im Nervensystem verantwortlich sind.

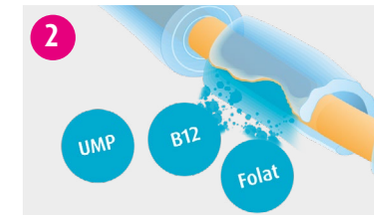
Zusammen bilden diese Komponenten ein Trio von Nährstoffen, das darauf abzielt, den Körper in seiner gesunden Funktion zu unterstützen. **Doloctan® forte** ist darauf ausgerichtet, Ihnen diese wichtigen Mikronährstoffe in einer hochwertigen und bioaktiven Form zur Verfügung zu stellen.

EFFEKTIVES TRIO: NEUROTROPE POWERNÄHRSTOFFE



*Geschädigte Nervenzelle,
Myelinverlust durch
z. B. Stress, Stoffwechsel-
störungen, etc.*

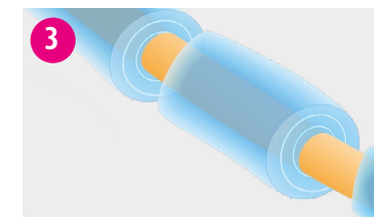
Zentrale Bausteine für die körpereigene Nerven-Reparaturwerkstatt sind Uridinmonophosphat (UMP), Folsäure und Vitamin B12.



*Körpereigener Reparatur-
prozess und Myelinaufbau*

UMP ist als essentieller Baustein der Nukleinsäuren dafür verantwortlich, dass im Organismus neue RNA, auch bei Nervenschädigungen, aufgebaut wird. Weiterhin fördert es die Proteinbiosynthese und beschleunigt den Wiederaufbau neuronaler Membranen.

Die beiden B-Vitamine Folat (bioaktive Form der Folsäure) und B12 arbeiten im Körper sehr eng zusammen und spielen eine essentielle Rolle für den Nervenstoffwechsel. B12 ist beispielsweise an der Bildung der Myelinschicht (Schutzhülle der Nervenzelle) beteiligt.



*Funktionsfähige
Nervenzelle*

Das Ziel aller 3 Vitalstoffe ist die schnelle Aufnahme und direkte Nutzbarkeit im körpereigenen Reparaturmechanismus unseres Nervensystems.