

# Produktinformation



## ACETYLCARNITIN

## 250 mg GPH Kapseln

#### Hinweise:

Glutenfrei. Lactosefrei.

#### Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 250 mg Acetyl-L-Carnitin.

V-0002

#### Produktbeschreibung:

Acetyl-L-Carnitin ist das Acetylderivat von L-Carnitin. Diese Substanz kommt natürlich in menschlichen und tierischen Geweben vor. Besonders hoch ist der Gehalt im Herz, Muskel und in der Nahrung vor allem in Fleisch. Nahrungszusätze mit Acetyl-L-Carnitin können die Blut-Hirn-Schranke passieren und dienen zur Bildung von Acetylgruppen für die Synthese von Acetylcholin (Überträgerstoff). Acetyl-L-Carnitin hat daher eine Anwendungsmöglichkeit als "Nährstoff fürs Gehirn" gefunden.

#### Diese körpereigene Substanz übt folgende Funktionen aus:

#### Gedächtnisleistung:

Acetyl-L-Carnitin spielt eine besondere Rolle im Energiestoffwechsel von Gehirn und Nervenzellen. Es hat cholinerge Effekte, da es die Bildung von Acetylcholin im Gehirn erhöhen kann. Daher beeinflusst Acetylcarnitin die Gedächtnisleistung und altersbedingte Funktionseinschränkungen im Gehirn günstig.

#### **Energielieferant:**

Acetyl-L-Carnitin dient als schnell verfügbares Energiereservoir. Es beeinflusst den Glucosestoffwechsel positiv.

### Rohstoffbeschreibung:

O-Acetyl-L-Carnitin ist reinstes Acetylcarnitin. Die Substanz ist Kosher zertifiziert und nach GMP Pharma Anforderungen produziert. Die in den Hartgelatinekapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.



Vertrieb Deutschland: D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0 Email: info@hecht-pharma.de www.hecht-pharma.de





#### Inhaltsstoffe:

Acetyl-L-Carnitin HCl (45 %); Füllstoff: Mannit (Kann bei übermäßigen Verzehr abführend wirken); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoffe in der Kapselhülle: Titandioxid, Eisenoxid, Ponceau 4 R, Chinolingelb (Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen!), Patentblau V

#### Referenzen:

Gröber, U., 2. Auflage. Orthomolekulare Medizin. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH Stuttgart, S.101

Diabetes Care, Volume 28, Number 1, January 2005

Anders A.F. Sima, Menotti C., Munish M., Antonino A., (2005) Acetyl-L-Carnitine improves Pain, Nerve regeneration, and vibratory perception in patients with chronic diabetic neuropathy

#### Acetylcarnitin 250 mg GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto- Gewicht ${ m e}$
90 08124 02570 2	30 Kps.	16 g
90 08124 02571 9	60 Kps.	32 g
90 08124 02572 6	100 Kps.	54 g
90 08124 02573 3	120 Kps.	65 g
90 08124 02574 0	180 Kps.	98 g
90 08124 02575 7	360 Kps.	196 g
90 08124 02576 4	750 Kps.	408 g
90 08124 02577 1	1.750 Kps.	953 g

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!

Vertrieb Österreich: Gall-Pharma GmbH A-8750 Judenburg Telefon: +43 3572 869 96 Email: gallpharma@gall.co.at www.gall.co.at Vertrieb Deutschland: HECHT Pharma GmbH D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0 Email: info@hecht-pharma.de www.hecht-pharma.de

