

Acetyl-L-Carnitine

Acetyl-L-Carnitine als zuiver aminozuur



Unieke eigenschappen:

- Acetyl-L-Carnitine passeert gemakkelijk de bloed-hersenbarrière in tegenstelling tot L-carnitine
- Natuurlijke bron van acetylgroepen voor o.a. de synthese van de neurotransmitter acetylcholine
- Acetyl-L-Carnitine wordt gesynthetiseerd uit andere aminozuren

Gebruiksaanwijzing:

Standaard: 1 tot 3 x per dag 1 capsule

Therapeutisch: 1 tot 3 x per dag 1 capsule bij de maaltijd

Samenstelling per capsule:

500 mg Acetyl-L-carnitine (hydrochloride)***

RI: Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8400kJ / 2000 kcal) / *RI niet bepaald

Vrij van: soja, gluten, melk (inclusief lactose), suiker, conserveringsmiddelen, synthetische geur-, kleur- en smaakstoffen, synthetische detergenten, gist

Waarschuwing:

Niet gebruiken tijdens zwangerschap of borstvoeding.

Bijwerkingen:

Vanwege het bevorderende effect van Acetyl-L-Carnitine op de mentale energie is het raadzaam om de capsules niet 's avonds in te nemen. Bij doseringen van meer dan 3 gram per dag kan een 'visachtige' lichaamsgeur optreden.

Opmerkingen:

Carnitine wordt in het duodenum zowel via passieve diffusie als actieve absorptie opgenomen. De actieve absorptie is verzadigbaar en de passieve route is dosisafhankelijk. Er is een optimale opname indien carnitine wordt ingenomen bij de maaltijd. Inname tijdens de maaltijd zorgt voor een vertraagde passage door de darm waardoor er meer carnitine via de actieve absorptie wordt opgenomen. De plasmawaarden zijn maximaal na drie uur.

Synergisme:

Acti-Mag Plus™

Alpha Lipon Plus

Bi-Omega-1000™

CoQ-Zyme 100 Plus™

Toegestane claims:

Geen^A



Inhoud:
90 capsules