

Produktinformation zu LIPOSOMALE ALPHA-LIPONSÄURE

- Eine Flasche enthält 250 ml - 25 Portionen mit jeweils 10 ml.
- 100 mg Alpha-Liponsäure und 650 mg Vitamin C je Tagesdosis
- Ohne Konservierungsstoffe
- Ohne Süßungsmittel
- Ohne Geschmacksstoffe
- Herstellungsort Deutschland
- Rückstandskontrolliert
- Die jeweilige aktuelle Chargennummer sowie das Haltbarkeitsdatum finden Sie auf dem NATURE HEART Produktetikett.

Zutaten:

Wasser, Lecithin (Sonnenblumen non-GMO - frei von gentechnisch veränderten Organismen), Ethanol, Alpha-Liponsäure, Vitamin C.
Enthält 10 % Alkohol. Für Kinder, Schwangere und Stillende nicht empfohlen.

Was ist Alpha-Liponsäure?

Bei der Entdeckung dieser Fettsäure im Jahr 1951, stellten die Wissenschaftler fest, dass Alpha-Liponsäure eine zentrale Rolle in der Umwandlung der Nahrung in Energie in unseren Zellen spielt.

Die Alpha-Liponsäure ist eine schwefelhaltige Fettsäure mit einer bemerkenswerten Eigenschaft – sie ist sowohl wasser- als auch fettlöslich. Sie kann daher leichter vom Körper aufgenommen werden und in verschiedene Organe, wie beispielsweise Hirn, die Nervenbahnen und die Leber transportiert werden. Da der Körper die Alpha-Liponsäure zum Teil selbst herstellen kann, fungiert sie als körpereigenes natürliches Coenzym und spielt eine entscheidende Rolle bei der Energiegewinnung im Kohlenhydrat-, Fett- und Proteinstoffwechsel. Zum größten Teil wird die Alpha-Liponsäure über die Nahrung aufgenommen. Besonders gut geeignet für die Aufnahme sind Lebensmittel wie Rindfleisch (Innereien), Hefe, Brokkoli, Erbsen, Spinat und Kartoffeln.

Die zusätzliche Beigabe von Vitamin C sorgt für eine synergetische Funktion im Körper. Da es vom Körper nicht hergestellt werden kann, muss Vitamin C extern zugeführt werden. Es erhöht die Eisenaufnahme und schützt Zellen vor oxidativem Stress. Darüber hinaus trägt es zu einer normalen Funktion des Immun- und Nervensystems und der Psyche sowie zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

NATURE HEART LIPOSOMALE ALPHA-LIPONSÄURE

NATURE HEART LIPOSOMALE ALPHA-LIPONSÄURE wird durch hochwertige Verfahren aus reinem R-(+) Alpha-Liponsäure - Natriumsalz hergestellt, um ein qualitativ hochwertiges Ergebnis zu erhalten.

Es gibt viele Wirkstoffe, die vom Körper nicht vollständig absorbiert werden können, da sie schon frühzeitig im Magen-Darm-Trakt abgebaut werden, somit kommt es nicht zur Wirkstoffaufnahme im Dünndarm. Durch neue und revolutionäre Formulierungen umschließen Liposome das Alpha-Liponsäure und verhindern einen erhöhten Abbau im Magen-Darmtrakt. Liposome sind Fettbläschen, die einen hydrophilen und einen lipophilen Anteil aufweisen. Diese enthalten Phospholipide aus Sonnenblumen (non-GMO) mit einem hohen Anteil an Phosphatidylcholin.