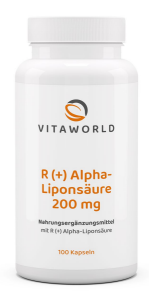


## R (+) Alpha-Liponsäure 200 mg

# Nahrungsergänzungsmittel mit R (+) Alpha-Liponsäure



- Aus der natürlichen, bioaktiven R (+) Form
- Hoch dosiert mit 200 mg pro Tagesverzehrmenge
- Wichtig für die zelluläre Energieproduktion

ZUSAMMENSETZUNG	PRO KAPSEL
L-Tryptophan	500 mg

Vegan, glutenfrei, lactosefrei, ohne Gentechnik, ohne künstliche Aromen

Herstellungsland: Deutschland

### Produktinformation R (+) Alpha-Liponsäure 200 mg PZN 16496658

PZN	INHALT	NETTO- FÜLLMENGE
16496658	100 Kapseln	48 g

#### Energie für die Zellen

Alpha-Liponsäure liegt in zwei Formen vor: als R (+) Alpha-Liponsäure, der natürlichen körpereigenen Form, oder als S (-) Alpha-Liponsäure, dem synthetischen Isomer. Unser Produkt R (+) Alpha-Liponsäure 200 mg enthält nur die reine, körpereigene Form.

Alpha-Liponsäure hat im menschlichen Körper vor allem zwei wichtige Funktionen: Zum einen ist sie als Coenzym der Enzymkomplexe – unter anderem des Pyruvat-Dehydrogenase- und des alpha-Ketoglutarat-Dehydrogenase-Komplexes – notwendig für die zelluläre Energieproduktion. Zum anderen fungiert Alpha-Liponsäure als Radikalfänger.

Bei Alpha-Liponsäure handelt es sich um eine wichtige schwefelhaltige Fettsäure, die als Zwischenprodukt im Cholinstoffwechsel im Körper sowohl wasser- als auch fettlöslich ist. Alpha-Liponsäure kann vom Körper selbst gebildet und über die Nahrung aufgenommen werden. Zu den Besonderheiten der Alpha-Liponsäure zählt jedoch, dass sie die Blut-Hirn-Schranke zwischen Blutkreislauf und zentralem Nervensystem passieren kann. Sie kann in intra- und extrazelluläre Strukturen eindringen und wird zu Dihydroliponsäure umgesetzt.

#### Zutaten:

53 % R(+)Alpha-Liponsäure, Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle), Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren

#### Verzehrempfehlung:

Täglich 1 Kapsel mit ausreichend Wasser verzehren. Am besten 30 Minuten vor einer Mahlzeit.

#### Wichtige Hinweise

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

#### Hinweis zur Lagerung

Die Dose nach Gebrauch gut verschlossen halten. Kühl, nicht über 25 Grad und trocken lagern.