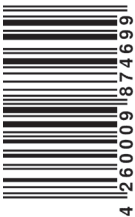




Herkunft der Rohstoffe EU und Nicht-EU



Verzehrempfehlung:

Erwachsene täglich 1 Kapsel zu einer Mahlzeit mit viel Wasser.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Bitte lagern Sie dieses Produkt außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern! **Nicht geeignet für schwangere und stillende Frauen.**

Zutaten:

Reisstärke, Ubichinon, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Füllstoff mikrokristalline Cellulose, L-Leucin, Reis-Extrakt Mischung




WARNKE VITALSTOFFE Co-Enzym Q10 200mg

Nahrungsergänzungsmittel
100 Kapseln



Auch in Ihrer Apotheke erhältlich. PZN 13565962

Inhalt	pro Kapsel
Co-Enzym Q10	200mg
L-Leucin	30mg

Hergestellt in Deutschland

Dose nach dem Öffnen stets gut verschließen. Ungeöffnet und trocken aufbewahrt **mindestens haltbar bis Ende/Lot-Nr.:** Siehe Boden

Nettofüllmenge: 72g (100 Kapseln)

Art.-Nr.: 22310



Warnke Vitalstoffe GmbH, Postfach 29 42, 35539 Wetzlar, **Bestellung: 0800/5558880**, (gebührenfrei täglich/24h), www.warnke.de

Directions:

Adults 1 capsule daily with a meal and plenty of water.

Do not exceed the recommended daily intake. Food supplements should not be used as a substitute for a balanced and varied diet or a healthy lifestyle. Keep out of reach of children! **Not suitable for pregnant and breastfeeding women.**

Ingredients:

Rice Starch, Ubiquinone, Glazing Agent Hydroxypropylmethylcellulose (Capsule Shell), Bulking Agent Microcrystalline Cellulose, L-Leucine, Rice Extract Blend



WARNKE
VITALSTOFFE

Coenzyme Q10 200mg

Food Supplement
100 Capsules

**Supplement Facts****per
Capsule**

Coenzyme Q10

200mg

L-Leucine

30mg

Made in Germany

Always close tightly after use. Store in a dry place. **Best before end/batch No.:** See bottom

Net content: 72g (100 Capsules)

Product No.: 22310

Warnke Vitalstoffe GmbH, Postfach 29 42, D-35539 Wetzlar, www.warnke.de

Posologie:

Adultes, 1 gélule par jour au repas avec un grand verre d'eau.

La dose quotidienne recommandée ne doit pas être dépassée. Les compléments alimentaires ne doivent en aucun cas se substituer à une alimentation variée, équilibrée et à un mode de vie sain. Tenir le produit hors de portée des enfants. **Ne convient pas aux femmes enceintes et allaitantes.**

Composition:

Amidon de riz, ubiquinone, agent d'enrobage hydroxypropylméthylcellulose (enveloppe de la gélule), agent de charge cellulose micro-cristalline, L-Leucine, mélange d'extraits de riz



WARNKE
VITALSTOFFE

Coenzyme Q10 200mg

Complément Alimentaire
100 Gélules

**Contenu****par
Gélule**

Coenzyme Q10

200mg

L-Leucine

30mg

Fabriqué en Allemagne

Bien refermer la boîte après utilisation. À conserver au sec et **à consommer de préférence avant fin/N° de lot**: Voir le fond de la boîte

Quantité nette: 72g (100 Gélules)**N° d'article: 22310**

Warnke Vitalstoffe GmbH, Postfach 29 42, D-35539 Wetzlar, www.warnke.de

Recomendación de consumo:

Adultos, tomar 1 cápsula al día con una comida y abundante agua.

La dosis diaria expresamente recomendada no debe ser sobrepasada. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños más pequeños. **No apto para mujeres embarazadas o en período de lactancia.**

Ingredientes:

Almidón de arroz, ubiquinona, agente de recubrimiento hidroxipropilmetilcelulosa (cubierta de la cápsula), agente de carga celulosa microcristalina, L-Leucina, mezcla de extractos de arroz



WARNKE
VITALSTOFFE

Coenzima Q10 200mg

Complemento Alimenticio
100 Cápsulas



Información Nutricional

por
Cápsula

Coenzima Q10

200mg

L-Leucina

30mg

Fabricado en Alemania

Una vez abierto, cierre el bote correctamente. Conservar en un lugar seco y fresco. **Consumir preferentemente antes del fin de/N° de lote:** Ver en la base

Cantidad neta: **72g** (100 Cápsulas)

Núm. de art°: **22310**

Warnke Vitalstoffe GmbH, Postfach 29 42, D-35539 Wetzlar, www.warnke.de

Posologia consigliata:

Adulti, 1 capsula al giorno durante un pasto con molta acqua.

Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Si prega di tenere questo prodotto fuori dalla portata dei bambini. **Non adatto per donne in gravidanza o durante il periodo d'allattamento.**

Ingredienti:

Amido di riso, ubichinone, agente di rivestimento idrossipropilmetilcellulosa (involucro della capsula), agente di carica cellulosa microcristallina, L-Leucina, miscela di estratti di riso



WARNKE
VITALSTOFFE

Coenzima Q10 200mg

Integratore Alimentare
100 Capsule



Contenuto

per
Capsula

Coenzima Q10

200mg

L-Leucina

30mg

Fabbricato in Germania

Chiudere bene il flacone una volta aperto. Conservare in un luogo asciutto e **consumarsi preferibilmente entro la fine/N° lotto:** Vedi sul fondo

Quantità netta: **72g** (100 Capsule)

N° articolo: **22310**

Warnke Vitalstoffe GmbH, Postfach 29 42, D-35539 Wetzlar, www.warnke.de

Aanbevolen dosering:

Volwassenen 1 capsule per dag tijdens een maaltijd met veel water.

De dagelijkse aanbevolen dosering niet overschrijden. Voedingssupplementen zijn geen vervanging voor een evenwichtige en gevarieerde maaltijd en een gezonde leefwijze. Buiten bereik van kleine kinderen houden. **Niet geschikt voor zwangere vrouwen en vrouwen die borstvoeding geven.**

Ingrediënten:

Rijstzetmeel, ubichinon, glansmiddel hydroxypropylmethylcellulose (omhulsel), vulstof microkristallijne cellulose, L-Leucine, rijstextract mengsel



WARNKE
VITALSTOFFE

Co-Enzym Q10
200mg

Voedingssupplement
100 Capsules



Inhoud	per Capsule
Co-Enzym Q10	200mg
L-Leucine	30mg

Geproduceerd in Duitsland

Na het openen altijd goed sluiten. Ongeopend en droog bewaren. **Ten minste houdbaar tot einde/batch No.:** Zie bodem

Nettohoeveelheid: 72g (100 Capsules)

Art. No.: 22310

Warnke Vitalstoffe GmbH, Postfach 29 42, D-35539 Wetzlar, www.warnke.de