



Beipackzettel online - ein Service Ihrer Versandapotheke mycare.
Pharmazeutische Fachkräfte unserer Apotheke beraten Sie gern zu Fragen
rund um das Produkt - per E-Mail: service@mycare.de oder per Telefon:
0800-8770120 gebührenfrei. Alle Informationen: www.mycare.de

[Zum Produkt »](#)

aminoLoges®

Nahrungsergänzungsmittel • Verbraucherinformation

Bitte lesen Sie diese Information aufmerksam durch, da sie wichtige Angaben darüber enthält, was bei der Anwendung dieses Nahrungsergänzungsmittels zu beachten ist. Wenden Sie sich bei Fragen an die Firma Dr. Loges + Co. GmbH, Postfach 1262, 21412 Winsen (Luhe), Tel. 04171 707-0 oder schreiben Sie eine E-Mail an info@loges.de. Vertrieb in Österreich: Dr. Loges Österreich GmbH, Mayrwiesstraße 25, 5300 Hallwang bei Salzburg, www.loges.at.

aminoLoges® – Nahrungsergänzungsmittel mit einer Spezialkombination essentieller und semiessentieller Aminosäuren für Sportler

Inhaltsstoffe	Pro Tablette	Pro 5 Tabletten	Pro 10 Tabletten
L-Leucin	125 mg	625 mg	1.250 mg
L-Isoleucin	63 mg	315 mg	630 mg
L-Valin	63 mg	315 mg	630 mg
L-Arginin	63 mg	315 mg	630 mg
L-Ornithin	62 mg	310 mg	620 mg
L-Cystin	50 mg	250 mg	500 mg
L-Tyrosin	50 mg	250 mg	500 mg
L-Lysin	32 mg	160 mg	320 mg
L-Phenylalanin	31 mg	155 mg	310 mg
L-Threonin	31 mg	155 mg	310 mg
L-Histidin	25 mg	125 mg	250 mg
L-Methionin	13 mg	65 mg	130 mg
L-Tryptophan	13 mg	65 mg	130 mg

Gesamtgewicht pro Tablette: 795 mg

Hinweis für Diabetiker: 1 Tablette aminoLoges® enthält < 0,5 g Kohlenhydrate. Damit ist das Präparat für Diabetiker geeignet.

Verzehrempfehlung

1 h vor dem Training → 5 Tabletten

1 h vor dem Wettkampf → 10 Tabletten

Die Tabletten unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit schlucken.

Die Tabletten bitte erst kurz vor Verwendung aus dem Blisterstreifen entnehmen und nicht in einer Dosierbox aufbewahren.



Zutaten

L-Leucin, Füllstoff: Cellulose; L-Ornithinhydrochlorid, L-Isoleucin, L-Valin, L-Arginin, L-Cystin, L-Tyrosin, L-Lysinhydrochlorid, L-Phenylalanin, L-Threonin, L-Histidinhydrochlorid, Trennmittel: Siliciumdioxid, Polyvinylpyrrolidon, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Talkum; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Hydroxypropylcellulose, Speisefettsäuren; L-Methionin, L-Tryptophan, modifizierte Stärke



vegan



lactosefrei



glutenfrei



zuckerfrei



farbstofffrei



auch für Schwangere



auch für Stillende



entwickelt in Deutschland

Wichtige Hinweise

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf, auch bei mehrmaliger intensiver Belastung am selben Tag, nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

aminoLoges® ist laut gesetzlichen Vorgaben frei von Konservierungsstoffen und enthält keine Geschmacksstoffe.

Bitte bewahren Sie aminoLoges® an einem trockenen Ort und nicht über 25 °C auf.

Packungsgrößen

aminoLoges® ist in einer Packung mit 100 Tabletten in der Apotheke erhältlich.

aminoLoges® steht auf der Kölner Liste®. Die Kölner Liste® führt Nahrungsergänzungsmittel mit minimiertem Dopingrisiko, die von einem in der Nahrungsergänzungsmittel-Analytik auf Dopingsubstanzen weltweit führenden Labor auf anabole Steroide und Stimulantien getestet wurden (mehr Informationen finden Sie unter: www.koelnerliste.com).



aminoLoges®

Liebe Sportlerinnen und Sportler,

wir freuen uns, dass Sie sich für aminoLoges® entschieden haben.

Nachfolgend möchten wir Ihnen gern einige allgemeine, produktspezifische Informationen zu Aminosäuren, essentiellen Aminosäuren und den drei Säulen der Energiegewinnung geben.

Aminosäuren

Aminosäuren sind organische Verbindungen, die eine Amino- und eine Carboxylgruppe tragen. Sie sind in unserem Körper die Grundbausteine der Proteine. Dabei reihen sich die einzelnen Aminosäuren zu einer langen Kette aneinander und bilden das fertige Protein. Abhängig von der Zusammensetzung der Kette entstehen die unterschiedlichen Eiweiße.

Doch nicht alle Aminosäuren kann der Körper selbst herstellen. Manche müssen mit der Nahrung aufgenommen werden – die sogenannten essentiellen Aminosäuren. Neun der insgesamt 21 Aminosäuren gehören zu der Gruppe der essentiellen Aminosäuren. Dazu gehören: Histidin, Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Phenylalanin, Threonin, Tryptophan und Valin.

Die drei Säulen der Energiegewinnung

Für den Körper stellen Kohlenhydrate, Fette und Proteine Energiequellen dar. Proteine sind große Moleküle, die aus verschiedenen Aminosäuren bestehen. Aminosäuren sind wichtige Grundstoffe für den Aufbau von Muskulatur, Nerven

und Botenstoffen. Da der Körper essentielle Aminosäuren nicht selbst herstellen kann, ist es notwendig, diese über die Nahrung zuzuführen. Um eine möglichst gute Verwertung der Aminosäuren im Körper sicherzustellen, ist eine ausgewogene Zusammensetzung und hohe Qualität dieser organischen Verbindungen erforderlich.

Was ist das Besondere an aminoLoges®?

aminoLoges® enthält essentielle und semiessentielle Aminosäuren für Sportler. Sie sind so kombiniert, dass sie dem natürlichen Bedarf des Körpers während des Sports entsprechen. Daher kann die Anwendung gezielt vor dem Sport erfolgen.

Durch die praktische Blisterverpackung kann aminoLoges® in der Sporttasche mitgenommen und je nach Bedarf unkompliziert verwendet werden.

Wir wünschen Ihnen Gesundheit
und viel Erfolg!

Ihre Dr. Loges + Co. GmbH

Weitere interessante Präparate: mehr Informationen auf www.loges.de

Zur Unterstützung bei sportlichen Belastungen und der Regeneration*



120 Kapseln PZN 11865909
240 Kapseln PZN 11865915
480 Kapseln PZN 11865921

Für eine gesunde Muskel- und Nervenfunktion**



60 Kapseln PZN 17558798
120 Kapseln PZN 17558806

Das Komplett-Paket der B-Vitamine mit dem Multitalent Pangamsäure



60 Filmtabletten PZN 11101514
120 Filmtabletten PZN 11101520

*Trägt mit Pantothersäure zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei. Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei. Mangan schützt die Zellen vor oxidativem Stress und trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. **Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion und einer normalen Funktion des Nervensystems bei.

Dr. Loges 
Naturheilkunde neu entdecken