

APO-Creatin

Das ultrareine Kreatin aus der Apotheke



**Kreatin erhöht die körperliche Leistung bei Schnellkrafttraining im Rahmen kurzzeitiger intensiver körperlicher Betätigung. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 3 g Kreatin ein. Zugelassene Angabe gemäß EU-Verordnung (EU) Nr. 432/2012*

Produkteigenschaften:

- 100% reines Kreatin Monohydrat ohne Zusatzstoffe
- mit Creapure™-Gütesiegel, höchste Reinheit
- hergestellt in Deutschland, beste Qualitätsstandards
- geschmacksneutral, klümpchenfrei
- steigert die körperliche Leistungsfähigkeit*
- hilft bei Muskelaufbau, Masseaufbau und Gewichtszunahme*

*Die positive Wirkung einer Nahrungsergänzung mit **APO-Creatin** stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von mindestens 3 g Kreatin Monohydrat ein. Hohe körpereigene Energiereserven an Kreatinphosphat im Muskel machen sich bei allen Sportarten, bei denen die Schnellkraft im Vordergrund steht, wie folgt bemerkbar:

- Steigerung der Maximalkraft
- Erhöhung der Kraftausdauer
- Effektiveres Training - für schnelleren Erfolg
- Schonung der Glykogen-Energiereserven
- Verkürzung der Regenerationszeit (Erholungszeit)
- Energiereserven für mehr Power im Training und Wettkampf

Kreatin kommt in der Nahrung vor allem in Fleisch, Fisch und zu einem sehr geringen Anteil auch in Milchprodukten vor. Der Körper stellt außerdem jeden Tag ein bis zwei Gramm Kreatin in der Leber, den Nieren und der Bauchspeicheldrüse her. Gespeichert wird Kreatin als Kreatinphosphat vorwiegend in der Skelettmuskulatur.

Steigerung von Kraft, Energie und Ausdauerleistung

Bei besonderen körperlichen Belastungen z.B. beim Krafttraining (Bodybuilding), ist es wichtig, dass die körpereigene Reserve an Kreatinphosphat im Muskel optimal ist. Je besser die Speicher an Kreatinphosphat im Muskel gefüllt sind, desto schneller kann das „ATP“ gebildet werden. ATP (Adenosintri-phosphat) gilt als die eigentliche Energiesubstanz im Muskel, die für jede Muskelbewegung erforderlich ist. Bei einer Nahrungsergänzung mit Kreatin Monohydrat reichert sich Kreatin im Muskel an und soll dadurch den Anteil an verfügbarem Kreatinphosphat im Muskel erhöhen. In den ersten beiden Tagen ist die Aufnahme am höchsten, nach 6 bis 7 Tagen tritt eine Sättigung ein. Als Erhaltungs-dosis reicht eine Gabe von täglich 3 bis 5 Gramm aus. Überschüssiges Kreatin wird mit dem Harn als Kreatinin ausgeschieden. Um 5 Gramm Kreatin über die natürliche Nahrung aufzunehmen, müsste ca. ein Kilo Rindfleisch verzehrt werden.

Vertrieb durch:

MEGAMAX, Postfach 102133, 52021 Aachen Freecall: 0800 500 2308 / Fax: 0800 500 2309
E-Mail: info@megamax.de www.megamax.de

APO-Creatin ist 100% rein und nicht mit Füllstoffen wie Maltodextrin oder Milchzucker gestreckt. Wir beziehen den Rohstoff ausschließlich von der Firma Trostberg AG, die ein 100% reines Kreatin Monohydrat liefert. Sie erkennen dies an dem Creapure™-Gütesiegel. Die Qualität und Sicherheit unserer Produkte steht für uns im Mittelpunkt.

Verkehrsbezeichnung: Nahrungsergänzungsmittel mit Kreatin.

Zutaten: Kreatin Monohydrat (Creapure™)

Verzehrempfehlung: 3 g Pulver in 200 ml Flüssigkeit verrührt verzehren. 1 Portion täglich. Beiliegender Messlöffel entspricht ca. 3 g.

Besondere Inhaltsstoffe pro Portion (3 g):

Kreatin Monohydrat 3000 mg
- davon Kreatin 2637 mg

Hinweise: Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde Lebensweise. Die angegebene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Lagerung: Kühl (6 - 25 °C), trocken, vor Sonnenlicht geschützt und außerhalb der Reichweite von Kindern lagern. Nach Öffnen innerhalb von 3 Monaten aufbrauchen.

Inhalt: 500 g Pulver – entspricht 167 Portionen à 3 g.

Packungsgrößen: 125 g, 500 g und 1 kg Pulver.



Vertrieb durch:

MEGAMAX, Postfach 102133, 52021 Aachen Freecall: 0800 500 2308 / Fax: 0800 500 2309
E-Mail: info@megamax.de www.megamax.de