

Chromkomplex 60 Tabletten

EAN: 5055148402020 FABRICANTE: LAMBERTS



Lamberts Chromkomplex, GTF mit den Vitaminen B und C, Magnesium, Kupfer und Zink trägt zur Aufrechterhaltung des Glukosespiegels bei und reduziert Müdigkeit.

DESCRIPCIÓN

Durch die Verarbeitung und Raffinierung wird den Lebensmitteln häufig Chrom entzogen, und eine Ernährung mit wenig Vollkornprodukten kann zu einem unzureichenden Gehalt an diesem wichtigen Spurenelement führen.

Bei Lamberts verwenden wir eine organische Form von Chrom namens ?Chrompicolinat?, um eine maximale Absorption und Nutzung zu gewährleisten.

Hierbei handelt es sich um eine Formel für eine Tablette pro Tag, die Chrom liefert, einen essentiellen Nährstoff, der zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels und eines normalen Makronährstoffstoffwechsels beiträgt.

Jede Tablette enthält insgesamt 200 µg Chrom und einen hohen Anteil an Magnesium, einem Mineral, das zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung beiträgt; und auch andere Nährstoffe, von denen bekannt ist, dass sie zu den Stoffwechselprozessen beitragen, durch die der Körper Energie aus der Nahrung freisetzt.

Es enthält außerdem Vitamin C und Kupfer, die an der normalen Funktion des Nervensystems und des Immunsystems sowie an der Aufnahme und dem Transport von Eisen beteiligt sind. Unser Produkt wird unter strengen GMP-Standards für die pharmazeutische Herstellung hergestellt.

Ovale Tablette mit weißer Beschichtung.

Jedes Tablet bietet:

Chrom (als Picolinat)	200 µg	Vitamin C	100 mg
Thiamin (Vitamin B1)	5 mg	Niacin (Vitamin B3)	5 mg
Pyridoxin (Vitamin B6)	5 mg	Magnesium (als Oxid)	300 mg
Zink (als Citrat)	15 mg	Kupfer (als Gluconat)	0,5 mg



Chromkomplex 60 Tabletten

EAN: 5055148402020 FABRICANTE: LAMBERTS



Für Vegetarier und Veganer geeignet und frei von Laktose und Gelatine.

Allergenhinweis

Die folgende Liste von Allergenen ist ausgeschlossen: Weizen, Gluten, Gerste, Soja, Eier, Milch und Milchprodukte, Laktose, Nüsse, Sulfite, Sellerie, Fisch, Schalentiere und Hefe .

Vorsichtsmaßnahmen

Diabetikern wird empfohlen, vor der Anwendung dieses Präparats einen Arzt zu konsultieren. Die tägliche Aufnahme sollte 200 µg nicht überschreiten.

Gebrauchsanweisung

Nehmen Sie täglich 1 Tablette zu einer Mahlzeit ein.
Überschreiten Sie nicht die ausdrücklich empfohlene Tagesdosis.

