

Zinkbisglycinat 50 pflanzliche Kapseln

EAN: 8436540532923

FABRICANTE: VIT.O.BEST



Nahrungsergänzungsmittel aus aminocheliertem Zink von Albion, das unserem Körper dabei hilft, Fettsäuren zu verstoffwechseln, Proteine zu synthetisieren und die Zellen vor oxidativen Schäden zu schützen. Geeignet für himmlische Menschen. Pflanzliche Kapseln, geeignet für vegane Ernährung und frei von Titandioxid.

DESCRIPCIÓN

Was ist Zinkbisglycinat von Vitobest und wofür wird es verwendet? Zink, der Wirkstoff in Zinkbisglycinat von Vitobest, ist ein essentielles chemisches Element, das wir durch eine fleisch- und fischreiche Ernährung aufnehmen können. Bestimmte Umstände oder schlechte Essgewohnheiten erlauben es uns jedoch nicht, die für das reibungslose Funktionieren unseres Körpers empfohlene Zufuhr von 10 mg/Tag zu erreichen. Zinkmangel kann sogar zu spezifischen Auswirkungen wie Wachstumsverzögerungen, Haarausfall oder Verdauungsstörungen führen. Eine Möglichkeit, diese Auswirkungen zu lindern, ist eine effiziente Nahrungsergänzung. Angesichts des Problems, dass nicht alle Nahrungsergänzungsmittel oder ihre Absorptionskapazitäten gleich sind (die mit anorganischem Zink hergestellten Nahrungsergänzungsmittel führen zu einer nahezu Null-Bioverfügbarkeit dieses Minerals), stellt Vitobest sein Zinkbisglycinat vor. Unser Produkt wird aus organischem Amino-Chelat-Zink von Albion hergestellt, der Marke ohne Zweifel an Effizienz mit den höchsten Absorptionsraten auf dem Markt, und wird durch wissenschaftliche Studien gestützt. Vitobest verwendet für dieses Nahrungsergänzungsmittel pflanzliche Kapseln (VegeCaps), die für die vegane Ernährung geeignet und frei von Titandioxid sind.

Produktdeklarationen (Aussagen): Zink trägt zu einer normalen kognitiven Funktion bei. Zink trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und Fortpflanzung bei. Zink trägt zu einem normalen Makronährstoffstoffwechsel bei. Zink trägt zum normalen Stoffwechsel von Fettsäuren bei. Zink trägt zu einer normalen Proteinsynthese bei. Zink trägt unter normalen Bedingungen zur Erhaltung der Knochen bei. Zink trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Zink trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativen Schäden bei. Wie ist die Zusammensetzung von Zinkbisglycinat von Vitobest? Reismehl. Zinkbisglycinat (Albion?). Verdickungsmittel (C-Kapsel): Hydroxypropylmethylcellulose. Trennmittel: Magnesiumstearat und Siliziumdioxid. Welchen Nährwert hat Zinkbisglycinat von Vitobest? Zusammensetzung pro 1 VegeCaps Zinkbisglycinat (Albion?) 75 mg Zink (Zn) *(150 %) 15 mg *% Nährstoffreferenzwert (NRV) Albion? ist eine Marke von Albion Labs. Gebrauchsanweisung für Zinkbisglycinat von Vitobest Take 1 VegeCaps pro Tag zu einer Mahlzeit oder befolgen Sie die Empfehlung eines Fachmanns.

