

DAA (D-Asparaginsäure + ZINK) 90 Kapseln

EAN: 8436540531049 FABRICANTE: VIT.O.BEST



D-Asparaginsäure (DAA), der Hauptbestandteil von DAA von Vitobest®, ist eine Aminosäure, die dabei hilft, die Hormonproduktion in der Hypophyse, im Hypothalamus und in den Hoden zu stimulieren: Sie ist für die Produktion von Verbindungen im Zusammenhang mit der Libido und dem Gewebewachstum unerlässlich, mit besonderer Bedeutung für die Testosteronproduktion¹

DESCRIPCIÓN

- D-Asparaginsäure (DAA) + Zinkbisglycinat.
- Hilft, die Hormonproduktion in den Hoden und der Hypophyse zu steigern.
- Trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und Fortpflanzung bei.
- Es kann die Aufrechterhaltung eines normalen Testosteronspiegels beeinträchtigen.
- Geeignet für Zöliakie-Patienten.
- Pflanzliche Kapseln, geeignet für vegane Ernährung und frei von Titandioxid.

Testosteron, das hauptsächlich in den Hoden von Männern und den Nebennieren von Frauen produziert wird, wird während des Widerstandstrainings und bis zu einer Stunde danach ins Blut ausgeschüttet und sorgt so für Muskelwachstum ².

Unsere Formel ist mit Zinkbisglycinat von **Albion™ TRAACS®** angereichert, einem Mineral, das zu einer normalen Fruchtbarkeit und Fortpflanzung sowie zur Aufrechterhaltung des Testosteronspiegels im Körper beiträgt ².

Vitobest® verwendet für dieses Nahrungsergänzungsmittel **pflanzliche Kapseln (VegeCaps), die für eine vegane Ernährung geeignet und frei von Titandioxid sind**.

DAA von Vitobest®:

- Enthält D-Asparaginsäure (DAA): trägt zur Steigerung der Hormonproduktionsaktivität in den Hoden und der Hypophyse bei.
- Angereichert mit Zink: Trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und Fortpflanzung bei und erhält den Testosteronspiegel aufrecht.

Produktdeklarationen (Claims):

Precios válidos salvo cambios en nuestra web. IVA incluido. Doc. Version bf-trf-G-20241218
<https://bio-farma.es/besorgen/f/vit-o-best/daa-d-asparaginsaure-zink-90-kapseln>



DAA (D-Asparaginsäure + ZINK) 90 Kapseln

EAN: 8436540531049 FABRICANTE: VIT.O.BEST



- Zink trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und Fortpflanzung bei.
- Zink trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Testosteronspiegels bei.

Literatur:

¹ „Die Rolle und der molekulare Mechanismus von D-Asparaginsäure bei der Freisetzung und Synthese von LH und Testosteron bei Menschen und Ratten.“ 2009. Topo, E. et al. *Reprod Biol Endocrinol.* 7. Seite 120.

² „Muskelwachstum“. Kraemer, WJ & Spiering, BA *Krafttraining.* S. 29-36. Verfügbar unter: https://s3.amazonaws.com/academia.edu.documents/52766973/Crecimiento_muscular.pdf

Allergene: nicht enthalten. Glutenfrei.

Zutaten: D-Asparaginsäure, Verdickungsmittel (Kapsel): Hydroxypropylmethylcellulose, Trennmittel: Magnesiumstearat, Zinkbisglycinat und Trennmittel: Siliziumdioxid.

Zusammensetzung für 5 VegeCaps

D-Asparaginsäure	3000 mg
Zinkbisglycinat	50 mg
Zink (Zn) *(100 %)	10 mg

*% Nährstoffreferenzwert (NRV)

Gebrauchsanweisung: Nehmen Sie morgens 3 VegeCaps auf nüchternen Magen und vor dem Schlafengehen 2 VegeCaps ein. 14 Tage hintereinander verzehren, 10 Tage ruhen lassen und weitere 14 Tage einnehmen.

