

GFS Amins 200 Triplecaps

EAN: 8436540534729 FABRICANTE: VIT.O.BEST



Els aminoàcids essencials són components proteics que l'organisme no és capaç de produir, però necessita adquirir a través de la dieta per garantir-ne el funcionament i el desenvolupament correctes.

DESCRIPCIÓ

- Fórmula patentada d'aminoàcids essencials de procedència no animal (Ajinomoto®).
- Patró d'absorció ràpid (uns 23 minuts) i efectiu (gairebé el 99,9% en els primers 100 cm de l'intestí prim).
- El seu consum augmenta en un 8% el rendiment esportiu.
- Contribueix a accelerar la síntesi proteica corporal.
- Apte per a persones celíaques.
- Càpsules vegetals aptes per a dietes veganes i lliures de diòxid de titani.

Entre les funcions globals destaquen la regeneració muscular, òssia i de teixit dèrmic; la formació d'hemoglobina, col·lagen, anticossos i de neurotransmissors que estimulen la sinapsi nerviosa; la prevenció de factors de risc cardiovascular; i la metabolització de greixos.

GFSamins, de **Vitobest®**, és un complement alimentari d'aminoàcids essencials patentat i perfectament dissenyat tant per millorar el rendiment funcional dels atletes (**augmenta en un 8% el rendiment esportiu**)¹, com per prevenir i controlar la pèrdua de massa i força muscular². La seva qualitat i funcionabilitat estan avalades per la **Universitat d'Alacant**.

Elaborat a partir d'**aminoàcids essencials d'origen vegetal** per fermentació produïts per **Ajinomoto®** (marca japonesa que es distingeix per tenir els estàndards més alts en matèria de qualitat), la nostra fórmula té un **patró d'absorció ràpid** (uns 23 minuts), efectiu (gairebé el 99,9 % en els primers 100 cm de l'intestí prim) i únic (altres fonts de proteïna requereixen de 3 a 5 hores per fer-ho).

	Altres fonts de proteïnes	GFSamins de Vitobest®
Capacitat d'absorció	Gran part dels nutrients es perden al tracte digestiu.	Gairebé el 99,9% els primers 100 cm de l'intestí prim.
Digestió	Solen trigar entre 3 i 5 hores.	Només 23 minuts.



GFS Amins 200 Triplecaps

EAN: 8436540534729 FABRICANTE: VIT.O.BEST



Equivalències	350 g de carn vermella.	10 g (1 vial o 10 càpsules) de GFSaminos.
----------------------	-------------------------	---

GFSaminos, de **Vitobest®**, també es distingeix pel seu sabor. Els aminoàcids tenen un sabor amarg que en dificulta la ingesta, però **Vitobest®** va crear una línia de sabors (llimona, meló i cirera) que permet gaudir d'aquest complement alimentari únic.

GFSaminos de Vitobest® contribueix a:

A la salut ²	A l'esport ¹
Prevenir i controlar els factors de risc de la sarcopènia.	Millorar el rendiment funcional dels atletes (en un 8%).
Disminuir el colesterol LDL (colesterol dolent), el risc cardiometabòlic i la massa corporal.	Accelerar la utilització dels greixos com a font d'energia.
Prevenir la diabetis tipus 2 i la hipertensió.	Reduir la síntesi de serotonina cerebral i els símptomes de la fatiga durant l'activitat física.
Augmentar la massa i la força muscular.	Disminuir les ràtios desforç percebut.
Disminuir el percentatge de greix, especialment el localitzat a la zona abdominal (perímetre de la cintura).	Millorar les funcions cognitives durant les curses de llarga distància.

Com utilitzar GFSaminos de Vitobest®?

A l'esport: es pot utilitzar en qualsevol de les variants següents, o la combinació de dues, considerant un màxim de dues preses per dia.

- Preentrenament: 20 minuts abans de començar els exercicis per millorar el rendiment funcional de l'organisme durant l'activitat física.
- Intraentrenament: dues hores després de la dosi preentrenament per mantenir el ritme desitjat.
- Postentrenament: un cop acabat l'entrenament per accelerar la recuperació de l'organisme.

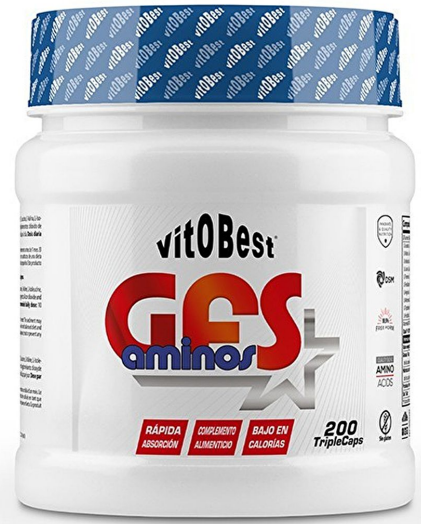
A la salut: es pot ingerir fins a un màxim de dues preses diàries, amb l'estómac buit, una hora abans de



GFS Amins 200 Triplecaps

EAN: 8436540534729

FABRICANTE: VIT.O.BEST



la ingesta d'aliment.

Vitobest® utilitza per a aquest suplement **càpsules vegetals (VegeCaps) aptes per a dietes veganes i lliures de diòxid de titani**.

Declaracions del producte (claims):

- La vitamina B6 contribueix al metabolisme energètic normal.
- La vitamina B6 contribueix al metabolisme normal de les proteïnes i del glucogen.
- La vitamina B6 ajuda a disminuir el cansament i la fatiga.

Composició:

Al·lèrgens: no conté. Sense gluten.

Ingredients: GFSaminos™ (Ajinomoto®) (L-Leucina, L-Valina, L-Isoleucina, L-Lisina, L-Treonina, L-Fenilalanina, L-Arginina, L-Metionina, L-Triptòfan, L-Histidina), espessidor (càpsula): hidroxipropilmetilcel·lulosa, antiaglomerants: diòxid de silici i estearat de magnesi i clorhidrat de piridoxina (vitamina B6) (Quali®-B) (DSM®).

Composició

per 10 TripleCaps



GFS Amins 200 Triplecaps

EAN: 8436540534729 FABRICANTE: VIT.O.BEST



GFSaminos™ (Ajinomoto®) 10 g

L-Leucina
L-Valina
L-Isoleucina
L-Lisina
L-Treonina
L-Fenilalanina
L-Arginina
L-Metionina
L-Triptòfan
L-Histidina

Vitamina B6 (Quali®-B) (DSM®) *(28,39 %) 0,4 mg

*% Valor de Referència de Nutrients (VRN)

Informació Nutricional per 10 TripleCaps per 100 g

Valor energètic	161 kJ	1350 kJ
	38 kcal	322 kcal
Greixos	0 g	0,8 g
de les quals saturades	0 g	0 g
Carbohidrats	0 g	0 g
dels quals sucres	0 g	0 g
Proteïnes (aminoàcids)	10 g	84 g
Sal	0 g	0 g

Com utilitzar: Prendre 10 TripleCaps al dia, fora d'una altra font proteica.

