



N.O.B. 7 90Cpr

Codice: 1081

€ 18,79 ~~€ 25,50~~ - 26%



Integratore pre-workout che contribuisce ad ottimizzare i tempi di allenamento e l'efficacia dell'adattamento intra e post workout.

Una delle maggiori caratteristiche del N.O.B. 7 è la presenza della Propionil-L-Carnitina, una molecola parente della carnitina unita all'acido propionico. Questa molecola ha svariate funzioni legate alle funzionalità nervose, al metabolismo lipidico e alla funzione delle cellule endoteliali. La Propionil-L-Carnitina è facilitata nel passaggio delle membrane e riesce ad entrare facilmente in circolo in tempi ridotti, portando nutrimento di carnitina alla cellula e favorendo un'azione positiva sull'energia e sulla forza resistente, agendo anche sul livello di lattato. La sua azione non richiede assunzione in cronico ma è sufficiente un dosaggio in acuto pre-allenamento. La Propionil-L-Carnitina sembra essere un'efficace strumento sinergico per amplificare l'azione stimolatrice dell'ossido nitrico e contemporaneamente svolge un'azione antiossidante protettiva sulle membrane. Oltre a questo, favorisce il mantenimento di un ph alcalino durante la prestazione. Perché utilizzare un integratore pre-workout?

Essere pronti in tempi brevi per dare il massimo in una seduta di allenamento è una condizione ambita da tutti gli atleti che amano l'intensità. L'obiettivo degli integratori pre allenamento è quello di ottimizzare:

- i tempi di allenamento
- l'energia del training
- l'efficacia dell'adattamento intra e post training

Metabolicamente e organicamente, gli obiettivi di qualsiasi prodotto pre-workout sono di:

- stimolare l'ossido nitrico
- predisporre un ambiente favorevole alla performance
- favorire capillarizzazione e assetto ormonale
- mantenere la massima efficacia degli organi, potenzialmente sovraccaricati dall'allenamento stressante (es. il fegato)

N.O.B 7: il massimo della ricerca e dei principi attivi in un solo integratore pre allenamento

Nel creare N.O.B. 7, l'obiettivo di Net Integratori è stato quello di realizzare un integratore pre allenamento in compresse che avesse la massima concentrazione di principi attivi, focalizzati soprattutto alla produzione di ossido nitrico e contemporaneamente avere un supporto sia nervoso che energetico, per favorire al massimo la contrazione muscolare. Rispetto agli altri integratori pre allenamento, N.O.B. 7 si contraddistingue per:

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/n-o-b-7-90cpr>



una delle più alte concentrazioni di principi attivi presenti sul mercato;
un'accurata proporzione fra le varie molecole per enfatizzarne la sinergia;
una massima purezza dei componenti per ottenere una stimolazione al vertice;
la capacità di agire contemporaneamente su più fattori;

Arginina-AKG/Citrullina Malato/Taurina: gli aminoacidi ideali per la produzione di energia durante il workout

Arginina-AKG

aminoacido base perfetto sia per l'assetto ormonale positivo che favorisce la produzione di GH sia per lo stimolo all'ON, molecola che va ad ottimizzare la vascolarizzazione apportando maggiore ossigeno e nutrienti. L'Ossido Nitrico ha infatti dimostrato un ruolo positivo sul sistema nervoso, nella mediazione dei processi infiammatori e nelle funzionalità del sistema immunitario. L'Arginina AKG enfatizza i recuperi fungendo da antiastenico e ottimizzatore energetico.

Citrullina Malato

la Citrullina è un diretto precursore dell'Arginina. È poco aggredibile dalla flora intestinale e non viene inattivata dalle arginasi epatiche e intestinali che convertono l'Arginina in ornitina e urea. Ha un tempo di rilascio di ON più lungo rispetto all'Arginina ed è quindi sinergica a quest'ultima. La Citrullina sembra anche essere in grado di migliorare l'energia durante l'esercizio agendo sul riassorbendo del lattato.

Taurina

il secondo aminoacido libero più abbondante nei muscoli dopo la Glutamina. La taurina sembra essere coinvolta in importanti effetti di volumizzazione cellulare, ottenuti attraverso il controllo del flusso ionico e influenza sull'osmosi cellulare che interagisce con i processi anabolici. La taurina svolge un'azione protettiva nei confronti delle articolazioni, limitando la degradazione dell'acido ialuronico. Questo aminoacido svolge anche un'azione protettiva nei confronti del fegato, proteggendo le cellule da danni tossici. La carenza di Taurina provoca calo di attenzione e concentrazione. La Taurina migliora la funzionalità cardiaca sotto stress: infatti in situazioni di alta prestazione aumenta il fabbisogno di questo aminoacido. Rivolto a chi si sente stanco nella giornata e nell'allenamento, utile per migliorare ogni performance atletica e lavorativa e avere più energia disponibile.

Valori nutrizionali

100 g*

Dose**

VNR%***

*Si intendono 100g di prodotto

** 6 Compresse da 1450 mg cad.

***Valori Nutrizionali di Riferimento

Arginina AKG

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/n-o-b-7-90cpr>



24,48 g
3000 mg

Citrullina Malato
17,24 g
1500 mg

Taurina
9,20 g
800 mg

Colina Bitartarato
9,20 g
800 mg

Propionil Carinitina
6,90 g
600 mg

Caffeina
2,30 g
200 mg

Niacina (Vit. B3)
0,62 g
54 mg
337,5%

MODALITÀ DI ASSUNZIONE

Assumere una dose di prodotto, pari a 6 compresse 30 minuti prima dell'allenamento.

Caratteristiche

Non contenenti
Marca
Formato

Net Integratori
90Cpr

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/n-o-b-7-90cpr>