



ZDA test 66 90Caps

Codice: 1756

€ 29,89 ~~€ 42,50~~ - 30%



Integratore che stimola la produzione di testosterone e aumenta la forza muscolare, migliorando le performance.

Aumenta la produzione di Testosterone libero e totale

Formulato con due brevetti ZMA® e KSM-66® con studi che dimostrano l'incremento di testosterone

Potenziato con Tribulus, Cordiceps, Acido D-Aspartico, Fieno Greco e Dioscorea

Con Vitamina D3 che aumenta la quantità di testosterone libero circolante

Alla base di una migliore composizione corporea e di migliori performance sportive sta appunto la maggior produzione di testosterone libero. Per tale motivo un integratore a base di componenti dalle riconosciute proprietà di stimolazione della produzione di testosterone libero è utile agli atleti per avere un effetto mirato sugli organi target.

Nuovi brevetti, Nuova formula ancora più potente

Per la formulazione del prodotto ZDA-TEST 66 il Centro di Ricerche Net Integratori si è concentrato nella realizzazione di un formulazione ad azione mirata per l'aumento della quantità di testosterone libero circolante nel sangue

Potente azione a livello ormonale

Favorire l'azione a livello degli organi bersaglio grazie all'aumento della quantità di testosterone libero

Aumentare la crescita di massa muscolare magra

Aumentare le performance dell'atleta grazie ad un miglioramento della forza e potenza muscolare

ZMA®-2000E Anabolic Mineral support con L-Optizinc®

è un brevetto a base di Zinco mono L-Metionina solfato, Magnesio Citrato, Magnesio Ossido e Piridossina HCl (Vit. B6).

ZMA®-2000E Anabolic Mineral support con L-Optizinc® ha dimostrato:

Aumento del testosterone libero (+43.8 %) rispetto al placebo

Aumento della forza (+4.8 volte) e potenza muscolare (+1.7 volte) rispetto al placebo

Aumento del fattore IGF-1 (+25.4 %): IGF-1 è un ormone che promuove la proliferazione e la differenziazione cellulare, soprattutto a livello cartilagineo e muscolare

Contiene L-Optizinc® (zinco mono-L-Metionina) che ha mostrato un migliore assorbimento (+24 % rispetto allo zinco solfato) e un maggior mantenimento nel plasma.

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/zda-test-66-90caps>

KSM-66®

è un brevetto a base dell'estratto di Ashwaghandha

KSM-66® ha dimostrato:

- Aumento del 434 % del livello di testosterone
- Aumento delle funzioni sessuali maschili e femminili
- Aumento della forza (fino al 74%) e della dimensione dei muscoli
- Importante riduzione della quantità di cortisolo (-22.2 %)

Tribulus terrestris ES TIT. 90% Saponine

Il tribulus terrestris aumenta la produzione endogena di testosterone, favorendo un maggiore sviluppo della massa muscolare e della forza.

L'ingrediente attivo (protodioscina) stimola la secrezione dell'ormone luteinizzante (Lh) da parte della ghiandola pituitaria e l'lh a sua volta stimola la produzione di testosterone nei testicoli.

Acido D-Aspartico (DAA)

L'acido-d-aspartico (daa) è una molecola estremamente potente usata in medicina anche per la cura dell'oligospermia tramite la sua azione a favore dell'ormone lh.

Ultimamente è stato scoperto che il daa interviene anche nelle funzioni fisiologiche di: sintesi proteica, mantenimento di corrette quantità di testosterone nel sangue (zinco); sintesi e metabolismo degli ormoni steroidei e riduzione della stanchezza e dell'affaticamento.

Cordyceps Sinensis ES

Cordyceps sinensis è il nome botanico di un fungo, un ascomicete caratteristico della medicina cinese, che gli attribuisce proprietà tonico-rinvigorenti, utili per aumentare le energie corporee, stimolare il sistema immunitario e migliorare la resistenza fisica.

Fieno Greco ES

Tra le numerose virtù salutari del fieno greco, la più significativa è l'incremento del rilascio d'insulina. Si tratta di un'erba molto ricca di saponine furostanoliche, che incrementano i livelli di ormone luteinizzante stimolando la produzione di testosterone.

Le azioni del testosterone

Il testosterone è il principale ormone maschile, prodotto dalle cellule interstiziali di Leydig del testicolo. La sua secrezione è regolata dall'ipofisi anteriore grazie a lh e fsh.

Il testosterone esercita le sue principali azioni di tipo androgenico e anabolico o tramite il suo metabolita diidrotestosterone, legandosi a recettori specifici intracellulari delle cellule bersaglio a livello di tessuto muscolare, adiposo, epatico, pilifero, cerebrale.

L'azione androgenica si estrinseca mediante il controllo dei processi di differenziazione sessuale, lo sviluppo e la conservazione delle caratteristiche sessuali maschili, il mantenimento di una corretta spermatogenesi e l'induzione della maturazione sessuale nella fase puberale.

Gli androgeni incoraggiano inoltre l'eritropoiesi, influenzano la maturazione scheletrica e il metabolismo lipidico e stimolano gli apparati pilifero e sebaceo androgeno-dipendenti.

L'azione anabolizzante, invece, si estrinseca mediante l'induzione alla positivizzazione del bilancio azotato, con conseguente incremento della massa muscolare scheletrica concretizzata mediante l'aumento del diametro delle fibre muscolari dovuto alla neoformazione di miofilamenti e alla divisione delle preesistenti miofibrille ingrandite.

Il testosterone ha un ritmo circannuale, con un picco durante la primavera, e un ciclo circadiano che vede due momenti, uno di media verso le 6.00 e l'altro, il più elevato, circa alle 17.30, orario che appare il più adatto per i livelli prestativi e quindi anche per attuare l'allenamento.

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/zda-test-66-90caps>

Il testosterone ha un picco massimo fra i 20 e i 30 anni, momento in cui inizia gradatamente a diminuire, con un brusco degrado dopo i 45 anni.

Ad atleti che desiderano migliorare la propria struttura corporea, l'aumento del quantità di testosterone aumenta la crescita di massa muscolare magra. L'allenamento anaerobico ad alta intensità aumenta in parte la produzione endogena del testosterone. Purtroppo sia con l'età ma ancora di più con lo stress (sia quotidiano che di allenamento) questo ormone tende a diminuire: per tale scopo l'utilizzo di un integratore formulato con componenti che stimolano la produzione di testosterone libero e riduce la produzione di cortisolo è utile per chi vuole migliorare la propria composizione corporea e migliorare le proprie performance.

Tribulus Es (Tribulus Terrestris Es Tit. al 90% in Saponine, Frutto), Acido D-Aspartico, KSM-66® Ashwagandha (Withania Somnifera Es Tit. al 5% in Withanolidi, Radice; LATTE), Cordyceps Es (Cordyceps Sinensis Es Tit. al 40% in Polisaccaridi, Micelio), ZMA® [Zinco Mono-L-Metionina Solfato, Magnesio Citrato, Magnesio Ossido, Piridossina Cloridrato (Vit. B6)], Fieno Greco Es (Trigonella Foenum-Graecum, Semi), Dioscorea Es (Dioscorea Villosa Es Tit. al 10% in Diosgenina, Radice), Sodio Borato, Magnesio Stearato E470b, Quali®-D [Colecalciferolo (Vit. D3)], Quali®-B [Piridossina HCl (Vit. B6)]. Capsule Vegetali (HPMC, E172, E133).

MODALITÀ DI ASSUNZIONE

Assumere 3 capsule al giorno preferibilmente al mattino e a stomaco vuoto.

AVVERTENZE

Gli integratori non devono essere intesi come sostituti di una dieta variata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose consigliata. In caso di uso prolungato (6-8 settimane) è necessario il parere del medico. Non usare comunque il prodotto in caso di patologia epatica o renale. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai tre anni. Non utilizzare in gravidanza.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

DOSE*

Tribulus Terrestris Es

750 mg

Di cui Saponine

675 mg

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/zda-test-66-90caps>

Acido D-Aspartico

750 mg

KSM-66® (Ashwagandha Es)

600 mg

Di cui Whitanolidi

30 mg

Cordyceps Sinensis Es

600 mg

Di cui Polisaccaridi

240 mg

ZMA®

375 mg

Di cui Zinco

4.7 mg (47%**)

Di cui Magnesio

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/zda-test-66-90caps>

70 mg (19%**)

Quali®-B (Vit. B6) Totale

4.0 mg (286%**)

Fieno Greco Es

150 mg

Dioscorea Es

75 mg

Di cui Diosgenina

7.5 mg

Quali®-D (Vit. D3)

50 µg (1000%**)

Sodio Borato

16.5 mg

Di cui Boro

3.6 mg

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/zda-test-66-90caps>



*3 Capsule ** Valori Nutrizionali di Riferimento

Caratteristiche

Non contenenti
Marca
Formato

Net Integratori
90Caps

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/zda-test-66-90caps>