



MAS PEP Liposomiale 300Gr

Codice: MAS PEP Liposomiale-300Gr

€ **31,99** ~~€ 46,00~~ - 30%



Complesso di aminoacidi essenziali e ramificati.

Esclusiva matrice a sequenza aminoacidica per massimizzare la sintesi proteica

22 aminoacidi a prevalenza essenziali in free form

Arricchito con l'esclusiva materia prima Amino-LipoPeptide™

Potenziato con Clonasure®, L-Glutamina Ajinomoto®, BetaPower® e Quali®-B (Vit. B6)

L'ESCLUSIVA MATRICE A SEQUENZA AMINOACIDICA DI MOLDES

Con Amino-LipoPeptide™ pensata per la sintesi proteica

MAS PEP Liposomiale è progettato per massimizzare la sintesi proteica muscolare, combinando principi attivi ad elevata biodisponibilità. I laboratori Moldes hanno realizzato un'esclusiva matrice a sequenza aminoacidica, formulata con 22 Aminoacidi a prevalenza essenziali in forma libera (FREE FORM) arricchita con l'aggiunta degli Amino-LipoPeptide™ [BCAA-LipoPeptide™, Creatina-LipoPeptide™ e Glutamina-LipoPeptide™, realizzati a loro volta da Moldes con i brevetti ProGo® (Peptidi Bioattivi del Salmone), CholinActive® (Fosfatidilcolina)], Clonasure®, L-Glutamina Ajinomoto®, BetaPower® e Quali®-B (Vit. B6) che ne migliorano l'efficacia.

Nuovi brevetti per una nuova formula potente

Per Mas Pep Liposomiale, i laboratori Moldes hanno aggiunto i seguenti elementi:

BCAA e EAA

L'apporto sinergico di BCAA e EAA nello stesso prodotto ha dimostrato di incrementare notevolmente la sintesi proteica muscolare: in particolare gli EAA massimizzano la sintesi proteica muscolare. Oltre alla funzione plastica, il loro apporto può essere utilizzato dall'organismo come substrato energetico.

Amino-LipoPeptide™

Moldes, nei suoi stabilimenti, ha generato l'esclusivo Amino-LipoPeptide™. Sfruttando le esclusive materie prime ProGo® (Peptidi Bioattivi del Salmone) e CholinActive® (Fosfatidilcolina) e utilizzando una dedicata tecnologia produttiva, riesce a legare al peptide bioattivo ProGo® l'aminoacido (BCAA/Glutamina/Creatina), rendendo il tutto liposomiale grazie al brevetto CholinActive®.

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>

ProGo[®]

un peptide bioattivo estratto dal salmone che viene utilizzato dai laboratori Moldes come mezzo di trasporto degli aminoacidi.

CholinActive[®]

Un brevetto ricco in fosfatidilcolina che è stato utilizzato dai laboratori Moldes per generare la forma liposomiale dell'AminoPeptide. I liposomi sono vescicole di forma sferica costituite da un doppio strato fosfolipidico che avvolge il principio attivo. Questa forma veicola il principio attivo e favorisce l'assorbimento grazie alla simile struttura delle membrane cellulari. La fosfatidilcolina, terminata la fase di trasporto, diventa a sua volta un principio attivo: mantenendo la fluidità delle membrane cellulari apportando colina, utile per focus e memoria e promuovendo la fase di recupero muscolare, favorendo l'eliminazione dell'acido lattico

Aminoacidi

Per la produzione dell'Amino-LipoPeptide™ vengono utilizzati aminoacidi di alta qualità (L-Leucina, L-Isoleucina, L-Valina), L-Glutamina brevetto Ajinomoto[®] e Creatina brevetto ClonaPure[®].

ProGo[®] si è dimostrato un utile alleato per:

Incrementare energia e ridurre le infiammazioni. Soggetti che integravano ProGo[®] hanno dimostrato migliorare i loro livelli di energia totale e ridurre la loro infiammazione generale. Esso aumenta i livelli di emoglobina e di globuli rossi, oltre che sovraregolare i geni responsabili della riduzione dello stress ossidativo (APOE, SOD1 e GPX1) che riducono in modo significativo i livelli plasmatici di ROS (radicali liberi reattivi all'ossigeno).

Gestire il peso: ProGo[®] è un utile alleato per ridurre l'indice di massa corporea del 5.6 %, favorendo lo sviluppo di massa muscolare.

Aumentare la concentrazione plasmatica di Leucina: dopo appena 15 minuti dall'ingestione, ProGo[®] ha mostrato di far raggiungere il picco di concentrazione ematica.

Consegna dell'azoto: ProGo[®], grazie alla sua ricchezza di peptidi a basso peso molecolare (50% < 1000 Da), aumenta la percentuale di azoto bioaccessibile all'organismo.

Clonapure[®]

Un'innovativa forma di creatina micronizzata e alcalina contenente la creatina fosfata: questo brevetto migliora le performance, favorisce la crescita muscolare, aumenta la forza e porta ad una rapida rigenerazione dell'ATP.

BetaPower[®] (Trimitilglicina)

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>

Un nutriente naturale che favorisce l'idratazione e le prestazioni, in particolare forza, potenza e resistenza muscolare. Esso dona gruppi metilici (CH₃), necessari per oltre 100 diverse reazioni essenziali per la normale funzione cellulare del corpo umano. Queste funzioni includono la sintesi di creatina, carnitina ed epinefrina, tutte note per svolgere un ruolo nel miglioramento delle prestazioni fisiche. Inoltre la betaina si accumula nelle cellule per proteggere dallo stress, formando un monostrato d'acqua attorno ai componenti cellulari essenziali come gli enzimi. Essa aiuta a mantenere il volume e la funzione cellulare durante la disidratazione, il calore o l'accumulo di metaboliti. Infine, in quanto osmolita, la betaina lavora in sinergia con gli elettroliti per un equilibrio e una funzione ottimali dell'acqua cellulare, proteggendo gli enzimi e altre proteine dall'inattivazione e dalla degradazione.

L'aggiunta di BetaPower® ha dimostrato:

Aumento del tempo medio di sprint a esaurimento

Miglioramento del metabolismo aerobico

Miglioramento del metabolismo anaerobico

Aumento di potenza e forza

BetaPower® determina queste funzioni sull'organismo in quanto aumenta:

Ormone della crescita

Deposito di glicogeno muscolare

Attivazione AMPK che è un attivatore metabolico per produrre energia

Aumenta la produzione di creatina nel fegato

Riduce i livelli di omocisteina

L-Serina

Aminoacido importantissimo a livello metabolico, permette una reazione di fosforilazione in grado di attivare o inattivare numerosi enzimi del nostro organismo. Attraverso una sequenza di reazioni, essa si trasforma in piruvato, che può essere usato dal nostro organismo per la produzione di energia (ATP). Quando si svolge uno sforzo fisico intenso invece, la serina, insieme alla vitamina B6 e all'alanina, permette di ricavare il glucosio necessario. Favorisce inoltre la sintesi della creatina.

L-Tirosina

Aminoacido importante per la produzione naturale di dopamina richiesta per il funzionamento e la contrazione dei muscoli, fornirebbe energia, aiuterebbe a mantenere la concentrazione fisica e mentale in caso di stress temporaneo e limiterebbe l'affaticamento mentale in condizioni ambientali sfavorevoli.

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>

L-Alanina

Forma di alanina che rappresenta un elemento chiave per la sintesi proteica, essa infatti viene persa in grandi quantità nei muscoli in funzione del carico di lavoro. Diventa quindi fondamentale il suo apporto per consentire di riavviare il processo di rigenerazione muscolare.

Acido L-Aspartico

Rappresenta un aminoacido importante per la sintesi proteica e di oligopeptidi, promuovendo la produzione di energia. Le sue proprietà rendono l'acido L-aspartico un utile supplemento anti fatica sul muscolo.

L-Ornitina Alfachetoglutarato

nel nostro organismo l'ornitina è sintetizzata a partire dall'arginina, mentre l'alfa-ketoglutarato deriva dalla deaminazione della glutammina. Entrambi questi aminoacidi (arginina, glutammina e ornitina alfachetoglutarato) possiedono proprietà anaboliche: l'ornitina favorisce lo smaltimento dell'ammoniaca.

L'apporto di Ornitina Alfachetoglutarato:

Aumenta la forza e la massa muscolare

Riduce la massa grassa

Stimola il sistema immunitario

Velocizza i tempi di recupero e previene il sovrallenamento

Arginina Alfachetoglutarato: l'unione sinergica di arginina e alfachetoglutarato

Incrementa il rilascio dell'ormone della crescita

Aumenta la massa magra

Migliora la performance sportiva

Incrementa resistenza e forza massima

Glicina e Prolina

Aminoacidi importanti nella sintesi del collagene, ossia la proteina più abbondante dell'organismo coinvolta nella struttura dei tessuti connettivi, ossa e cartilagini.

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>



Istidina

Aminoacido che favorisce la sintesi di carnosina, un importante antiossidante muscolare formato da istidina e beta-alanina, in grado di tamponare l'acido lattico.

Ideale per chiunque, dagli atleti professionisti ai frequentatori occasionali di palestra che desiderano massimizzare il recupero, la crescita muscolare e le prestazioni. Pensato da utilizzare prima, durante o dopo l'attività.

MODALITÀ DI ASSUNZIONE

COMPRESSE

Si consiglia l'assunzione fino a 10 compresse al giorno.

ARANCIA, MELA E PERA, ANGURIA

Si consiglia l'assunzione di una dose pari a 2 misurini (11 grammi) in 200 ml di acqua

MODALITÀ DI ASSUNZIONE

COMPRESSE

Si consiglia l'assunzione fino a 10 compresse al giorno.

ARANCIA, MELA E PERA, ANGURIA

Si consiglia l'assunzione di una dose pari a 2 misurini (11 grammi) in 200 ml di acqua

Dose*

L-Leucina

1950 mg

L-Isoleucina

1176 mg

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>

L-Valina

1178 mg

Totale BCAA

4304 mg

Totale EAA

6773 mg

L-Lisina HCl

1320 mg

Amino-LipoPeptide™

1000 mg

Di cui BCAA-LipoPeptide™
Leucina, L-Isoleucina, L-Valina)-CholinActive® (Fosfatidilcolina)]

[ProGo® (Peptidi Bioattivi del Salmone)-BCAA(L-

333.33 mg

Di cui Creatina-LipoPeptide™[ProGo® (Peptidi Bioattivi del Salmone)-Clonapure®-CholinActive® (Fosfatidilcolina)]

333.33 mg

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>

Di cui Glutamina-LipoPeptide™ [ProGo® (Peptidi Bioattivi del Salmone)- L-Glutamina Ajinomoto®-CholinActive® (Fosfatidilcolina)]

333.33 mg

Clonapure®

200 mg

Di cui Creatina Monoidrata Micronizzata

160 mg

Di cui Fosfato

33.3 mg

Di cui Creatina Fosfato

6.7 mg

L-Treonina

705 mg

Acido L-Aspartico

627 mg

L-Fenilalanina

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>

310 mg

L-Cistina

301 mg

L-Glutamina Ajinomoto[®]

240 mg

L-Tirosina

206 mg

L-Serina

150 mg

L-Istidina HCl

150 mg

L-Alanina

150 mg

L-Metionina

107 mg

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>

L-Ornitina Alfachetoglutarato

100 mg

BetaPower® (Trimetilglicina)

100 mg

Glicina

46 mg

L-Triptofano

27 mg

L-Arginina

21 mg

L-Prolina

21 mg

L-Citrullina

5 mg

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>



Quali@-B (Vit. B6)

1.4 mg (100 %**)

*10 CPR/11 g **Valori Nutrizionali di Riferimento

Caratteristiche

Non contenenti

Marca

Formato

Net Integratori

300Gr

Plus Power Supplements

Indirizzo 74015 Martina Franca (TA)

+39 0805125834

Url: <https://pluspowersupplements.com/mas-pep-liposomiale-300gr>