



E' una potente combinazione di principi attivi che stimolano l'appetito, aumentano l'energia e il tono muscolare, rafforzano le difese immunitarie e riducono lo stress da vaccinazione. Ideale nella crescita, nello sport, nel lavoro e nella malattia.



L - carnitina

Essenziale per il metabolismo dei lipidi, li trasporta all'interno dei mitocondri delle cellulari dove vengono convertiti in energia. La sua presenza evita l'accumulo di grassi con rischio di obesità . Regola la funzionalità cardiaca favorendo la contrazione e la forza di pompare il sangue in tutti i distretti. Una circolazione inadeguata determina riduzione della ossigenazione polmonare e rapido blocco dell'attività renale.

Vitamina B₁₂

E' la vitamina "ricostituente" per eccellenza. Agisce con la Carnitina nel metabolismo dei energetico dei grassi, entra nel meccanismo della produzione di emoglobina e di formazione dei globuli rossi. Svolge azione disintossicante sul fegato che rappresenta il suo organo di deposito. Estremamente sensibile alle alterazioni intestinali con atrofia dei villi che riducono l'assimilazione provocandone la rapida carenza. Ha effetto neuro protettivo, euforizzante e appetitogeno. Indispensabile in tutte le situazioni di debolezza fisica e iporeattività nervosa.

L - lisina

E' uno dei costituenti della carnitina, rientra nella composizione del collagene e delle cartilagini, favorisce la formazione di anticorpi e l'immunità nei confronti dell'Herpes, stimola la produzione dell'ormone della crescita e degli enzimi. Insieme con la cisteina forma la cheratina, principio costituente il capello. Quando è carente compaiono inappetenza, sviluppo ritardato e perdita di peso.

L - Arginina

Insieme con la lisina favorisce l'anabolismo proteico attraverso un incremento del trasporto dei nutrienti a livello muscolare. La maggiore e più facile disponibilità favorisce la crescita del muscolo e il recupero della forza fisica. Produce Interferone Gamma, antivirale e attivatore dei macrofagi, e Ossido Nitrico, indispensabile ai macrofagi per distruggere i patogeni intracellulari.

Composizione fruttosio e saccarosio **Vitamine e provitamine:** L-carnitina 100.000mg, vitamina B12 15mg.

Aminoacidi, loro sali e analoghi: 3.2.1 L-lisina 40.000mg, 3c3.6.1 L-arginina 40.000mg.

Tenori analitici : umidità 60%, proteina grezza 4%, oli e grassi grezzi 0%, fibra grezza 0%, ceneri grezze 1%.

Indicazioni

- Stentata crescita, inappetenza e anoressia, debolezza muscolare, convalescenza
- Aumento delle difese immunitarie, controllo infezioni virali, vaccinazioni
- Attività sportiva, Expo, Stress da viaggio, Condizioni ambientali sfavorevoli

Dosi

Cuccioli: 2ml ogni 12 - 24 ore.

Adulti: 2 ml/10kg ogni 12 - 24 ore a seconda della gravità e per almeno 1-2 settimane.

Confezioni

Flacone da 200ml



E' una potente combinazione di principi attivi che stimolano l'appetito, aumentano l'energia e il tono muscolare, rafforzano le difese immunitarie e riducono lo stress da vaccinazione.

L - carnitina

Essenziale per il metabolismo dei lipidi, li trasporta all'interno dei mitocondri delle cellulari dove vengono convertiti in energia. La sua presenza evita l'accumulo di grassi con rischio di obesità o lipidosi epatica.



Taurina

Regola la funzionalità cardiaca favorendo la contrazione e la forza di pompare il sangue in tutti i distretti. Una circolazione inadeguata determina riduzione della ossigenazione polmonare e rapido blocco dell'attività renale. E' indispensabile per la normale crescita del gatto che non è in grado di produrla e deve quindi essere fornita con l'alimentazione.

Vitamina B₁₂

E' la vitamina "ricostituente" per eccellenza. Agisce con la Carnitina nel metabolismo dei energetico dei grassi, entra nel meccanismo della produzione di emoglobina e di formazione dei globuli rossi. Svolge azione disintossicante sul fegato che rappresenta il suo organo di deposito. Estremamente sensibile alle alterazioni intestinali con atrofia dei villi che riducono l'assimilazione provocandone la rapida carenza. Ha effetto neuro protettivo, euforizzante e appetitogeno. Indispensabile in tutte le situazioni di debolezza fisica e iporeattività nervosa.

L - lisina

Rientra nella composizione del collagene e delle cartilagini, favorisce la formazione di anticorpi e l'immunità nei confronti dell'Herpes, stimola la produzione dell'ormone della crescita e degli enzimi. Insieme con la cisteina forma la cheratina, principio costituente il capello. Quando è carente compaiono inappetenza, sviluppo ritardato e perdita di peso.

L - Arginina

Insieme con la lisina favorisce l'anabolismo proteico attraverso un incremento del trasporto dei nutrienti a livello muscolare. La maggiore e più facile disponibilità favorisce la crescita del muscolo e il recupero della forza fisica. Produce Interferone Gamma, antivirale e attivatore dei macrofagi, e Ossido Nitrico, indispensabile ai macrofagi per distruggere i patogeni intracellulari (FCoV/FIP).

Composizione fruttosio e saccarosio **Vitamine e provitamine:** L-carnitina 100.000mg, vitamina B12 15mg.

Aminoacidi, loro sali e analoghi: 3.2.1 L-lisina 40.000mg, 3c3.6.1 L-arginina 40.000mg, taurina 40.000mg.

Tenori analitici : umidità 60%, proteina grezza 4%, oli e grassi grezzi 0%, fibra grezza 0%, ceneri grezze 1%.

Indicazioni

- Stentata crescita, inappetenza e anoressia, debolezza muscolare
- Aumento delle difese immunitarie, Gestione dello stress, Disturbi intestinali, Sverminazioni
- Controllo infezioni virali, Vaccinazioni, Expo, condizioni ambientali sfavorevoli

Dosi

Gattini: 1ml ogni 12 - 24 ore.

Gatti Adulti: 1ml/kg ogni 12 - 24 ore a seconda della gravità e per almeno 1-2 settimane.

Confezioni

Flacone da 200ml