

AMINOTROFIC® AMINOTROFIC® R

INTEGRATORE DI AMINOACIDI
VITAMINE B1 E B6
CON EDULCORANTI

NON CONTIENE GLUTINE - NON CONTIENE LATTOSIO

Descrizione

Aminotrofic® è costituito da aminoacidi essenziali qualitativamente e quantitativamente ben definiti che, migliorando la nutrizione, permettono di conservare l'autonomia fisica, con riduzione del rischio di fragilità, specie nel soggetto anziano.

Una corretta nutrizione rappresenta l'unico modo per limitare e correggere le alterazioni metaboliche correlate a qualunque patologia medica e chirurgica. Punto cruciale di una adeguata nutrizione è la tolleranza all'esercizio fisico, indispensabile per conservare o migliorare l'autonomia motoria, l'autosufficienza e la qualità della vita: una nutrizione con funzione riabilitativa.

Modalità d'azione

L'approccio nutrizionale con Aminotrofic® si basa su risultati clinici consolidati, che dimostrano un aumento significativo della tolleranza all'esercizio fisico.

Aminotrofic®:

- migliora il metabolismo del muscolo, rendendo più efficiente la produzione di energia;
- incrementa la sintesi delle proteine muscolari e plasmatiche;
- contrasta la perdita di massa muscolare.

Grazie a queste azioni, conseguenti all'aumento del numero e della funzionalità dei mitocondri, Aminotrofic® favorisce il ripristino della massa muscolare persa a causa di patologie croniche o dell'età avanzata ed il recupero dell'attività motoria. Studi clinici dimostrano che Aminotrofic® può sostituire la riabilitazione fisica se questa non è praticabile, o ne può potenziare i risultati.

Indicazioni d'uso

La supplementazione con Aminotrofic® è consigliata nelle seguenti situazioni:

- ridotta capacità fisica o facile affaticamento

- calo di peso non programmato
- insufficiente introito giornaliero di alimenti contenenti proteine ad alto valore biologico (ad esempio carne, formaggio, latte, uova)
- allettamento, immobilità o scarsa attività fisica giornaliera, prevalentemente confinata negli spazi casalinghi
- perdita di massa muscolare a causa di patologie croniche (insufficienza cardiaca cronica, BPCO, ecc)
- durante e dopo episodio infettivo o di ricorrenza infettiva
- necessità di accelerazione della guarigione di ferite, incluse quelle chirurgiche
- nelle diete ipocaloriche, al fine di mantenere il corretto metabolismo per il potenziamento della massa magra e la diminuzione del tessuto adiposo.

Posologia e modalità di somministrazione

Buste:

si consigliano una o due buste al giorno, a seconda della necessità e del parere del medico, preferibilmente lontano dai pasti principali.

Versare il contenuto di una busta in un bicchiere asciutto, aggiungere acqua a temperatura ambiente, quindi mescolare fino a completa dispersione.

Consumare subito dopo la preparazione.

Compresse:

si consigliano 5 compresse (in un'unica somministrazione) o 10 compresse (in due somministrazioni giornaliere), preferibilmente lontano dai pasti principali.

Aminotrofic® 30 buste

Aminotrofic® R 14 buste

Aminotrofic® 150 compresse

Bibliografia

D'Antona G et al, Cell Metabolism, 2010

Solerte B et al, American Journal of Cardiology, 2008 Suppl

Rondanelli M et al, Clinical Nutrition, 2011

Aquilani R et al, European Journal of Heart Failure, 2008

Dal Negro R et al, Monaldi Archives of Chest Diseases, 2010

Aquilani R et al, Archives of Gerontology and Geriatrics, 2011

Aquilani R et al, BioMed Research International, 2014