

B12 Recharge 1000

Integratore alimentare a base di
 vitamina B12, B6, B3, B2 e D-ribosio



MODO D'USO:

Si consiglia di assumere 1 flaconcino al giorno. Preferibilmente al mattino. Avvitare il tappo dosatore in senso orario fino in fondo, in modo da aggiungere tutta la polvere al liquido. Agitare bene il flaconcino, svitare il tappo e bere.

Contenuti medi	per 1 flaconcino
D-ribosio	500 mg
Vitamina B3	2,4 mg
Vitamina B12	1000 mcg
Vitamina B6	1 mg
Vitamina B2	1 mg

INDICATO PER:

- Stanchezza e affaticamento fisico/mentale
- Sostegno al sistema immunitario
- Bisogno di pronta energia
- Stress e stanchezza cronica

FORMATI:

Astuccio da 10 flaconcini

1137973



Display box da 12 pezzi

1137974



B12 Recharge 1000 è stato appositamente formulato per sostenere in modo ottimale coloro che sono sottoposti a intenso stress fisico e mentale.



D-ribosio

E' uno zucchero naturale presente in tutte le cellule viventi, essenziale per la vita, poiché è parte integrante di molecole fondamentali come l'RNA, il DNA e l'ATP. È coinvolto nella produzione di energia e nel funzionamento cellulare.



Vitamina B12 da fermentazione

Favorisce la produzione di energia in caso di affaticamento, stress, stanchezza e la funzione del sistema immunitario. Contribuisce al normale funzionamento del metabolismo energetico, del sistema nervoso e della funzione psicologica.



Vitamina B6 - Piridossina

Contribuisce a ridurre stanchezza ed affaticamento, al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno e alla regolazione dell'attività ormonale.



Vitamina B3 - Niacina

Favorisce il metabolismo di carboidrati, grassi e proteine, favorisce una buona circolazione e il funzionamento del sistema nervoso. Inoltre partecipa ai processi di respirazione cellulare.



Vitamina B2 - Riboflavina

Ha un ruolo fondamentale nella sintesi di tutti i processi energetici per rilasciare al corpo l'energia giusta per lo svolgimento delle regolari attività quotidiane. Contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo

Con succo naturale di mela



Privo di glutine



Privo di latte e derivati



Senza allergeni



Adatto anche a vegetariani e vegani