

Bisglicinato di magnesio 150 compresse

EAN: 8437026257088 FABRICANTE: Méderi Nutrición Integrativa



Integratore alimentare a base di magnesio, vitamina B6 e taurina.

DESCRIPCIÓN

A cosa serve il bisglicinato di magnesio di Mederi Nut?

Il magnesio aiuta a ridurre la stanchezza e l'affaticamento, la normale sintesi proteica e il processo di divisione cellulare; Contribuisce al normale funzionamento dei muscoli, del sistema nervoso, del metabolismo energetico, dell'equilibrio elettrolitico e al mantenimento di una buona funzione psicologica e al mantenimento di ossa e denti in condizioni normali.

La vitamina B6 aiuta a ridurre la stanchezza e l'affaticamento, a regolare l'attività ormonale e la normale formazione dei globuli rossi. Contribuisce al buon funzionamento del sistema immunitario, del sistema nervoso e alla normale funzione psicologica, al normale metabolismo energetico, al metabolismo delle proteine, del glicogeno, dell'omocisteina e anche della cisteina.

Qual è la dose giornaliera raccomandata di bisglicinato di magnesio di Mederi Nut?

Assumere una o due compresse al giorno, con mezzo bicchiere d'acqua.

Qual è la composizione del bisglicinato di magnesio di Mederi Nut?

- Bisglicinato di magnesio.
- Agente di carica (cellulosa microcristallina).
- L-Taurina.
- Agente antiagglomerante (sali di magnesio degli acidi grassi).
- Rivestimento: AquaPolish® F clear 099.28 MS (agente di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, agenti antiagglomeranti: cellulosa microcristallina e acido stearico).
- Agente antiagglomerante: AEROSIL® 200 F (biossido di silicio) e piridossale 5'-fosfato (vitamina B6).

Qual è il valore nutrizionale del bisglicinato di magnesio di Mederi Nut?



Bisglicinato di magnesio 150 compresse

EAN: 8437026257088 **FABRICANTE:** Méderi Nutrición Integrativa



ingredienti 2 compresse *VNR%

Magnesio	300 mg	80,0%
L-Taurina	210 mg	
Vitamina B6	2 mg	142,9%

Il bisglicinato di magnesio di Mederi Nut ha controindicazioni?

Non raccomandato per bambini sotto i 10 anni e adolescenti.

