



[:it]Principium Magnesio Completo[:en]Principium Magnesio Completo (Complete Magnesium) [:]



&NBSP;EUR

32 BUSTINE DA 2,5 G, 200 G, 400 G, 90 COMPRESSE, 180 COMPRESSE

Irritabilità, nervosismo, stress eccessivo, sbalzi d'umore, affaticamento, stanchezza, fastidi muscolari. Un'integrazione con Magnesio può essere utile in tutti questi casi.

Magnesio Completo è un integratore, in polvere o compresse, di Magnesio da 4 fonti diverse: pidolato, carbonato, citrato e marino (estratto dall'acqua del mare con un processo di evaporazione). Il Magnesio contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso, alla normale funzione muscolare ed aiuta a ridurre affaticamento e stanchezza. La formulazione è completata da Fruttoligosaccaridi (FOS), una fibra prebiotica a catena corta.

QUANDO USARLO

È indicato per contribuire al normale funzionamento del sistema nervoso e alla normale funzione muscolare. Il Magnesio, inoltre, aiuta a ridurre la stanchezza e l'affaticamento.

COME USARLO

Polvere: versare il contenuto di un cucchiaino da caffè in un bicchiere d'acqua, meglio se tiepida. Mescolare bene e bere. Si consiglia da uno a due cucchiaini nell'arco della giornata, lontano dai pasti.
Compresse: 1-4 compresse al giorno con un po' d'acqua, lontano dai pasti.



COSA CONTIENE

Magnesio marino (ossido, idrossido, solfato, carbonato, cloruro), estratto dall'acqua del mare con un processo di evaporazione; Magnesio pidolato, carbonato e citrato, fruttoligosaccaridi.

CONFEZIONE

200 g polvere solubile | Euro 19,00
400g polvere solubile | Euro 30,00
32 bustine monodose da 2,5 g | Euro 15,00
90 compresse | Euro 19,00
180 compresse | Euro 30,00

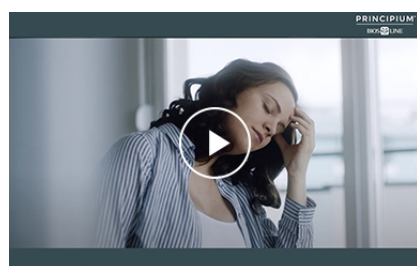
NOTE

Senza glutine, senza lattosio, adatto ai vegani. Solo formato polvere dolcificato con Stevia.
Leggere le avvertenze riportate sulla confezione.

VISITA IL SITO WWW.MAGNESIOCOMPLETO.IT



-



-



Formulazione: Contenuti Medi	2 dosi di polvere o 4 compresse	%VNR*
Magnesio in polvere	450,00 mg	120
Magnesio in compresse	400,00 mg	107
*VNR =Valori Nutritivi di Riferimento		