

Codice Articolo : 92287

Descrizione : Integratore Gruppo B - 30 compresse doppio strato (1 gr cad.) - Equilibra

Part - Number : VIB

Marca : Equilibra

Descrizione Estesa

Gruppo B Equilibra è un integratore alimentare a base di Vitamine del Gruppo B in compresse doppio strato formulate con tecnologia innovativa Fast+Retard che permette un rilascio graduale del tempo delle vitamine: Strato Fast con un alto dosaggio di Vitamine B12. Strato Retard con Vitamine del gruppo B. Gruppo B Equilibra è formulato per ridurre stanchezza e affaticamento grazie alla Vitamina B12, all'Acido Folico (Vit. B9) e all'Acido Pantotenico (Vit. B5). Le Vitamine B1, B2, B3 e B6 contribuiscono al normale metabolismo energetico ed al normale funzionamento del sistema nervoso. La Vitamina B12 e l'Acido Folico (Vit. B9) supportano inoltre la normale funzione del sistema immunitario e la funzione psicologica.

Ingredienti:

Agente di carica: cellulosa, fosfato dicalcico, idrossipropilmetilcellulosa, carbossimetilcellulosa sodica reticolata

Niacina (nicotinamide)

Vitamina B1 (cloridrato di tiamina)

Vitamina B2 (riboflavina)

Acido pantotenico (Dpantotenato, calcio)

Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi, biossido di silicio

Spinacio in polvere (Spinacia oleracea L., foglie)

Vitamina B6 (cloridrato di piridossina)

Colorante: ossidi di ferro e idrossidi di ferro

Vitamina B12 (cianocobalamina)

Acido folico (acido pteroilmonoglutammico)



Dimensioni e peso Articolo confezionato

| | | |
|---------------------|------|----|
| Altezza : | 0,06 | mt |
| Lunghezza : | 0,11 | mt |
| Profondità : | 0,09 | mt |
| Peso : | 0,06 | kg |

Confezionamento

| | |
|---------------------|---|
| Confezione : | 6 |
| Imballo : | 1 |

Codice a Barre

| | |
|---------------------|---------------|
| Pezzo : | 8000137004027 |
| Confezione : | 92287CNF01 |
| Imballo : | |

Caratteristiche

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Tipologia | Integratori |
| Formato | 1gr cad |
| Indicato per | Ridurre stanchezza, affaticamento |
| Pagina catalogo SG | 18 |