



VENERE 00290

DESCRIZIONE -

Gluten Free.

Integratore alimentare a base di vitamine e minerali con Collagene, MSM, Glutatione e Sodio ialuronato e con gel di Aloe ed estratti di Karkadè e Ulivo.

Vitamina A

- contribuisce al normale metabolismo del ferro
- contribuisce al mantenimento di membrane mucose normali
- contribuisce al mantenimento di una pelle normale
- contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale
- contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario
- interviene nel processo di specializzazione delle cellule

Vitamina E

contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo

Vitamina B1

- contribuisce al normale metabolismo energetico
- contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso
- contribuisce alla normale funzione psicologica

contribuisce alla normale funzione cardiaca

Vitamina B2

- contribuisce al normale metabolismo energetico
- contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso
- contribuisce al mantenimento di membrane mucose normali
- contribuisce al mantenimento di globuli rossi normali
- contribuisce al mantenimento di una pelle normale
- contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale
- contribuisce al normale metabolismo del ferro
- contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo
- contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento

Vitamina B3

- contribuisce al normale metabolismo energetico
- contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso
- contribuisce alla normale funzione psicologica
- contribuisce al mantenimento di membrane mucose normali
- contribuisce al mantenimento di una pelle normale
- contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento

Vitamina B12

- contribuisce al normale metabolismo energetico
- contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso
- contribuisce al normale metabolismo dell'omocisteina
- contribuisce alla normale funzione psicologica
- contribuisce alla normale formazione dei globuli rossi
- contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario
- contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento
- interviene nel processo di divisione delle cellule

Biotina

- contribuisce al normale metabolismo energetico
- contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso
- contribuisce al normale metabolismo dei macronutrienti
- contribuisce alla normale funzione psicologica
- contribuisce al mantenimento di capelli normali
- contribuisce al mantenimento di membrane mucose normali
- contribuisce al mantenimento di una pelle normale

Magnesio

- contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento
- contribuisce all'equilibrio elettrolitico
- contribuisce al normale metabolismo energetico
- contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso
- contribuisce alla normale funzione muscolare
- contribuisce alla normale sintesi proteica
- contribuisce alla normale funzione psicologica
- contribuisce al mantenimento di ossa normali
- contribuisce al mantenimento di denti normali
- interviene nel processo di divisione delle cellule

Zinco

- contribuisce al normale metabolismo acido-base
- contribuisce al normale metabolismo dei carboidrati
- contribuisce alla normale funzione cognitiva
- contribuisce alla normale sintesi del DNA
- contribuisce al normale metabolismo dei macronutrienti
- contribuisce al normale metabolismo degli acidi grassi
- contribuisce al normale metabolismo della vitamina A
- contribuisce alla normale sintesi proteica
- contribuisce al mantenimento di ossa normali
- contribuisce al mantenimento di capelli normali
- contribuisce al mantenimento di unghie normali
- contribuisce al mantenimento di una pelle normale
- contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale
- contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario
- contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo
- interviene nel processo di divisione delle cellule

Manganese

- contribuisce al normale metabolismo energetico
- contribuisce al mantenimento di ossa normali
- contribuisce alla normale formazione di tessuti connettivi
- contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo

Rame

- contribuisce al mantenimento di tessuti connettivi normali
- contribuisce al normale metabolismo energetico
- contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso
- contribuisce alla normale pigmentazione dei capelli
- contribuisce al normale trasporto di ferro nell'organismo
- contribuisce alla normale pigmentazione della pelle
- contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario
- contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo

Gel di Aloe

- Azione emolliente e lenitiva (sistema digerente)
- Funzioni depurative dell'organismo
- Benessere della gola

Karkadè

- Regolarità del transito intestinale
- Drenaggio dei liquidi corporei
- Antiossidante
- Regolarità della pressione arteriosa
- Funzionalità delle vie urinarie

Ulivo

- Metabolismo dei carboidrati e dei lipidi
- Normale circolazione del sangue
- Regolarità della pressione arteriosa
- Antiossidante

| INDICAZIONI | | |
|---|----|------------|
| Integratore alimentare a base di vitamine e minerali con Collagene M' | SM | Glutatione |

Integratore alimentare a base di vitamine e minerali con Collagene, MSM, Glutatione e Sodio ialuronato e con gel di Aloe ed estratti di Karkadè e Ulivo.

INGREDIENTI

Acqua; Aloe Vera (Aloe barbadensis Mill.) gel senza epidermide*; Miele millefiori; Collagene idrolizzato; Citrato di magnesio; Glutatione; Correttore di acidità (*Lattato di sodio*); Karkadè (Hibiscus sabdariffa L.) fiori ES 4/1; Ulivo (Olea europaea L.) foglie Estratto secco tit. 15% in oleuropeina; Acidificante (*Acido citrico*); Metilsulfonilmetano (MSM); Conservante (*Sorbato di potassio*); Sodio ialuronato; Aroma Passion Fruit; Vitamina E (*Acetato di DL-alfa-tocoferile*); Vitamina B3 (*Nicotinamide*); Gluconato di zinco; Vitamina A (*Acetato di retinile*); Gluconato di manganese; Gluconato di rame; Vitamina B2 (*Riboflavina*); Vitamina B1 (*Cloridrato di tiamina*); D-biotina; Vitamina B12 (*Cianocobalamina*); *da agricoltura biologica

| • | |
|-----------------|--|
| MODALITÀ D'USO | |
| WIODALITA D 030 | |

Assumere un fialoide monodose (25 ml) una volta al giorno.

CONFEZIONE —

CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore.

VALORI NUTRIZIONALI

| | Quantitativi per dose massima giornaliera (25ml) | %VNR* |
|---|--|-------|
| Vitamina A (<i>Acetato di retinile</i>) | 600 mcg | 75% |
| Vitamina E (<i>Acetato di DL-alfa-tocoferile</i>) | 12 mcg | 100% |
| Vitamina B1 (<i>Cloridrato di tiamina</i>) | 1,1 mg | 100% |
| Vitamina B2 (<i>Riboflavina</i>) | 1,4 mg | 100% |
| Vitamina B3 (<i>Nicotinamide</i>) | 16 mg | 100% |
| Vitamina B12 (<i>Cianocobalamina</i>) | 2,5 mcg | 100% |
| Biotina | 50 mcg | 100% |
| Magnesio | 56,3 mg | 15% |
| Zinco | 1,5 mg | 15% |
| Manganese | 0,5 mg | 25% |
| Rame | 0,28 mg | 28% |
| Collagene | 2,5 g | |
| MSM (Metilsulfonilmetano) | 100 mg | |
| Glutatione | 250 mg | |
| Sodio ialuronato | 50 mg | |
| Aloe gel | 5 ml | |
| Karkadè ES | 200 mg | |
| Ulivo Estratto secco tit.15% | 150 mg | |
| di cui oleoeuropeina | 22,5 mg | |
| *VNR = Valori Nutritivi di Riferimento | | |

AVVERTENZE -

Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

Marchio e prodotto di proprietà di: Snep SpA Viale Italia 1, 56038, Ponsacco (PI), ITALY

© Snep SpA All rights reserved