



**VENERE**

00290

---

## DESCRIZIONE

---

Gluten Free.

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

**Collagene di origine bovina.**

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, MSM, Glutazione 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; Glutazione; 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

Assumere una bustina monodose (25 ml) una volta al giorno.

---

## CONFEZIONE

30 Bustine monodose da 25 ml

## 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	
Glutazione	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		
Carboidrati	4,95 g	
Proteine	0,2 g	
Zuccheri	4,95 g	
Sale	0,06 g	
Sodio	24,075 mg	
Valore Energetico (Kcal)	21,75	
Valore Energetico (Kj)	91,75	

## 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