



**VENERE**  
00290



---

## BESCHREIBUNG

---

Gluten Free.

Nahrungsergänzungsmittel auf der Basis von Vitaminen und Mineralien mit Kollagen, MSM, Glutathion und Natriumhyaluronat und mit Aloe-Gel und Extrakten aus Karkadeh und Olivenbaum.

Vitamin A

- trägt zum normalen Eisenstoffwechsel bei
- trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei
- trägt zur Erhaltung einer normalen Haut bei
- trägt zur Aufrechterhaltung der normalen Sehfähigkeit bei
- trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei
- beteiligt sich am Prozess der Zellspezialisierung

---

Vitamin E

- trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei

Vitamin B1

- trägt zum normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- trägt zu einer normalen Herzfunktion bei

---

## Vitamin B2

- trägt zum normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei
- trägt zur Erhaltung normaler roter Blutkörperchen bei
- trägt zur Erhaltung einer normalen Haut bei
- trägt zur Aufrechterhaltung der normalen Sehfähigkeit bei
- trägt zum normalen Eisenstoffwechsel bei
- trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei
- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei

## Vitamin B3

- trägt zum normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei
- trägt zur Erhaltung einer normalen Haut bei
- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei

## Vitamin B12

- trägt zum normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- trägt zum normalen Homocystein-Stoffwechsel bei
- trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- trägt zur normalen Bildung roter Blutkörperchen bei
- trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei
- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei
- beteiligt sich am Prozess der Zellteilung

## Biotin

- trägt zum normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- trägt zum normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei
- trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- trägt zur Erhaltung normaler Haare bei
- trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei
- trägt zur Erhaltung einer normalen Haut bei

---

## Magnesium

- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung bei
- trägt zum Elektrolytgleichgewicht bei
- trägt zum normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei
- trägt zur normalen Proteinsynthese bei

- trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei
- trägt zur Erhaltung normaler Zähne bei
- beteiligt sich am Prozess der Zellteilung

## Zink

- trägt zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei
- trägt zum normalen Kohlenhydratstoffwechsel bei
- trägt zur normalen kognitiven Funktion bei
- trägt zur normalen DNA-Synthese bei
- trägt zum normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei
- trägt zum normalen Fettsäurestoffwechsel bei
- trägt zu einem normalen Vitamin-A-Stoffwechsel bei
- trägt zur normalen Proteinsynthese bei
- trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei
- trägt zur Erhaltung normaler Haare bei
- trägt zur Erhaltung normaler Nägel bei
- trägt zur Erhaltung einer normalen Haut bei
- trägt zur Aufrechterhaltung der normalen Sehfähigkeit bei
- trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei
- trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei
- beteiligt sich am Prozess der Zellteilung

## Mangan

- trägt zum normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei
- trägt zur normalen Bildung von Bindegewebe bei
- trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei

---

## Kupfer

- trägt zur Erhaltung von normalem Bindegewebe bei
- trägt zum normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- trägt zu einer normalen Haarpigmentierung bei
- trägt zum normalen Eisentransport im Körper bei
- trägt zur normalen Pigmentierung der Haut bei
- trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei
- trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei

## Aloe-Gel

- Erweichende und lindernde Wirkung (Verdauungssystem)
- Reinigungsfunktionen des Körpers
- Wohlbefinden des Halses

## Karkadeh

- Regelmäßiger Darmtransit
- Drainage der Körperflüssigkeiten

- Antioxidans
- Normaler Blutdruck
- Funktionalität der Harnwege

## Olivenbaum

- Kohlenhydrat- und Lipidstoffwechsel
- Normale Durchblutung
- Normaler Blutdruck
- Antioxidans

## INDIKATIONEN

Nahrungsergänzungsmittel auf der Basis von Vitaminen und Mineralien mit Kollagen, MSM, Glutathion und Natriumhyaluronat und mit Aloe-Gel und Extrakten aus Karkadeh und Olivenbaum.

## INHALTSSTOFFE

Wasser; Aloe Vera (*Aloe barbadensis* Mill.) gel ohne Haut\*; Mischblütenhonig; Hydrolisiertes Kollagen; Magnesiumcitrat; Glutathion; Saeureregulator (*Natriumlactat*); Karkade (*Hibiscus sabdariffa* L.) Blumen TE 4/1; Ulivo (*Olea europaea* L.) Blätter Trockenextrakt tit. 15% in Oleuropien; Säuerungsmittel (*Citronensäure*); Methylsulfonylmethan (MSM); Konservierungsmittel (*Kaliumsorbat*); Natriumhyaluron; Rote Maracuja-Geschmack; Vitamin E (*DL-alpha-Tocopheryllacetat*); Vitamin B3 (*Nicotinamide*); Zinkgluconat; Vitamin A (*Retinyl-acetat*); Mangangluconat; Kupfergluconat; Vitamin B2 (*Riboflavin*); Vitamin B1 (*Hydrochlorid Thiamin*); D-Biotin; Vitamin B12 (*Cyanocobalamin*); \*aus ökologischem Landbau

## ANWENDUNG

Nehmen Sie einmal täglich ein Einzeldosis-Fläschchen (25 ml) ein.

## LAGERUNG

Die empfohlene Dosis darf nicht überschritten werden.

## ERNÄHRUNGSWERTE

	Mengen pro Tagesdosis (25ml)	%VNR*
Vitamin A ( <i>Retinyl-acetat</i> )	600 mcg	75%
Vitamin E ( <i>DL-alpha-Tocopheryllacetat</i> )	12 mcg	100%
Vitamin B1 ( <i>Hydrochlorid Thiamin</i> )	1,1 mg	100%
Vitamin B2 ( <i>Riboflavin</i> )	1,4 mg	100%

Vitamin B3 ( <i>Nicotinamide</i> )	16 mg	100%
Vitamin B12 ( <i>Cyanocobalamin</i> )	2,5 mcg	100%
Biotin	50 mcg	100%
Magnesium	56,3 mg	15%
Zink	1,5 mg	15%
Mangan	0,5 mg	25%
Kupfer	0,28 mg	28%
Kollagen	2,5 g	
MSM (Methylsulfonilmethan)	100 mg	
Glutathion	250 mg	
Natriumhyaluron	50 mg	
Aloe-Gel	5 ml	
Karkadè TE	200 mg	
Olivenbaum Trockenextrakt tit.15%	150 mg	
davon Oleoeuropein	22,5 mg	
* VNR = Nährstoffreferenzwerte		

## WARNUNGEN

Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis. Darf nicht in die Hände von Kindern unter drei Jahren gelangen. Nahrungsergänzungsmittel sind nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und einen gesunden Lebensstil gedacht.

**Marke und Produkteigenschaften:**  
Snep SpA Viale Italia 1, 56038, Ponsacco  
(PI), ITALY