

Equi-Fem

Multinährstoff-Formel mit Phytoextrakten für Frauen

Equi-Fem enthält Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente. Mit chinesischer Angelikawurzel, Traubensilberkerze, Rosenwurzextrakt, Brokkoli-Extrakt (10% Glucoraphanin) und Taurin.



| Inhaltsstoff | empf. Tagesdosierung | | NRV* |
|--|----------------------|-------------|------|
| | 1 Tablette | 2 Tabletten | |
| Vitamin B1 (als Thiamin-Mononitrat) | 2 mg | 4 mg | 364% |
| Vitamin B2 (als Na-Riboflavin-5-Phosphat) | 2 mg | 4 mg | 286% |
| Vitamin B3 (als Niacinamid) | 2 mg NE | 4 mg NE | 25% |
| Vitamin B6 (als Pyridoxal-5-Phosphat) | 3 mg | 6 mg | 429% |
| Vitamin B12 (als Methylcobalamin) | 5 µg | 10 µg | 400% |
| Biotin (D-Biotin) | 25 µg | 50 µg | 100% |
| Folsäure (als 5-MTHF-Glucosamin) | 50 µg | 100 µg | 50% |
| Pantothensäure (als Calciumpantothenat) | 4 mg | 8 mg | 133% |
| Vitamin C (als Magnesium-L-Ascorbat) | 125 mg | 250 mg | 312% |
| Vitamin D (Cholecalciferol, emulgiert) | 1 µg | 2 µg | 40% |
| Vitamin E (als gemischte Tocopherole) | 15 mg TE | 30 mg TE | 250% |
| Vitamin K2 (Menachinon) | 22,5 µg | 45 µg | 60% |
| Chrom (GTF aus Pflanzenkultur) | 8 µg | 16 µg | 40% |
| Jod (aus Kelp-Algen) | 12 µg | 24 µg | 16% |
| Mangan (als Gluconat) | 0,5 mg | 1 mg | 50% |
| Zink (als Gluconat) | 2 mg | 4 mg | 40% |
| Taurin | 100 mg | 200 mg | |
| Cholin (als Bitartrat) | 37,5 mg | 75 mg | |
| Zitrusbioflavonoide | 20 mg | 40 mg | |
| Rosenwurzextrakt (Rhodiola rosea) | 12,5 mg | 25 mg | |
| Betain (-HCl) | 10 mg | 20 mg | |
| Traubensilberkerzenextrakt (Cimicifuga racemosa) | 10 mg | 20 mg | |
| Angelikawurzelextrakt (Angelica sinensis) | 5 mg | 10 mg | |
| L-Tyrosin | 4 mg | 8 mg | |
| Brokkoli-Extrakt (Brassica oleracea) | 2,5 mg | 5 mg | |

| | | | |
|---------------------------------------|------|------|--|
| Inositol (aus Reis) | 2 mg | 4 mg | |
| Coenzym Q10 (Ubiquinon, emulgiert) | 2 mg | 4 mg | |
| FRAC (Ferulasäure aus Gamma-Oryzanol) | 1 mg | 2 mg | |

Zutaten

Magnesiumglycerophosphat, Vitamine, Stearinsäure (Bindemittel), Taurin, besondere Basis aus Linsen (*Lens esculenta*) und Erbsen (*Pisum sativum*)* (actiVmins), Nährstoffe andere, Phytonährstoffe, Kaliumchlorid, Spurenelemente, modifizierte Zellulose (Tablettensprengmittel), Schellack (Überzugsmittel), Magnesiumstearat (Gleitmittel), L-Tyrosin

*Spezielle biologisch aktive Pflanzenkultur (actiVbase) enthält natürlich und organisch gebundenes Spurenelement Chrom und Pflanzenstoffe mit Polyphenolen und Enzyme (SOD und Katalase). Durch schonende Trocknung bei geringer Temperatur werden enthaltene Enzymfaktoren geschützt.

Verzehrempfehlung:

1-2 x 2 Tabletten täglich zu den Mahlzeiten, wenn nicht anders empfohlen.
Nicht geeignet für Personen unter 10 Jahren.

Hinweis:

NICHT geeignet bei Schwangerschaft und Stillzeit. NICHT geeignet bei gleichzeitiger Einnahme von Cumarinderivaten. Bei Schilddrüsen- und Lebererkrankungen vor der Einnahme mit dem Therapeuten sprechen. Nahrungsergänzungen stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar. Die empfohlene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden. Schwangere und stillende Frauen sowie Personen, die Medikamente einnehmen, sollten Nahrungsergänzungsmittel nur nach ärztlicher Rücksprache einnehmen. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

| Packungsgröße | Orig.Nr. | e ** | PZN | Stand | Hersteller |
|---------------|----------|-------|-----|---------|-----------------------|
| 120 Tabletten | 10071 | 122 g | | 06/2020 | Biotics Research (US) |

*NRV: Nährstoffbezugswerte laut LMIV (1169/2011/EU)

** e : Nettofüllmenge

Diese Information stellt keine medizinische Beratung dar. Bei Fragen zu Ihrer Gesundheit kontaktieren Sie bitte Ihren Arzt, Therapeuten oder Apotheker.

CentroSan B.V., Jan Campertstraat 11A, 6416 SG Heerlen (NL) T +31-45-20 83 400

Deutschland: T +49-40-30 68 44 40, F +49-40-30 68 44 68, www.centrosan.com, info@centrosan.com