

eucell Mental

Für Gehirn und Nerven



Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen, Omega-3-Fettsäuren, Grüntee-Polyphenolen, Coenzym Q10 und Phosphatidylserin

Die Vitamine C, B1, B2, B6, B12, Niacin und Biotin sowie Magnesium tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.

DHA trägt zur Erhaltung einer normalen Gehirnfunktion bei. Die positive Wirkung von DHA auf die Hirnfunktion stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg DHA ein.

Verzehrempfehlungen

Drei Kapseln pro Tag – jeweils zwei Kapseln morgens und eine Kapsel abends – unzerkaut mit etwas Flüssigkeit zu den Mahlzeiten verzehren.

Hinweise

Die angegebene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren.

Bitte trocken sowie vor Wärme und Licht geschützt lagern.

Zutaten

37,2 % Omega-3-Fettsäure-reiches **Fisch**öl, Gelatine (Rind, halal), Magnesiumoxid, 7,6 % Phosphatidylserin-reiches Phospholipid-Konzentrat (**Soja**), L-Ascorbinsäure, Feuchthaltemittel Glycerin, 5,3 % Polyphenolreicher Grüner Tee-Extrakt, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Wasser, Kokosnussöl, pflanzliches D-alpha-Tocopherol, Biotin, Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, 0,5 % Coenzym Q10, natürliches Aroma (Orange), Thiaminmononitrat, Cyanocobalamin, Beta-Carotin, Natriumselenit, Zinkoxid, Pyridoxinhydrochlorid, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Riboflavin, Überzugsmittel Ethylcellulose, Cholecalciferol, Trennmittel Siliciumdioxid, Farbstoff Eisenoxid rot und gelb, Natriummolybdat,Retinylpalmitat, Pteroylmonoglutaminsäure.

| Eucell Mental | | |
|---------------------------------------|------------------|-------|
| Nährstoffe | Pro Tagesportion | % NRV |
| Coenzym Q10 | 10 mg | _2 |
| Phosphatidylserin | 100 mg | _2 |
| Omega-3-Fettsäuren, davon | 492 mg | _2 |
| Docosahexaensäure (DHA) | 252 mg | _2 |
| Eicosapentaensäure (EPA) | 240 mg | _ 2 |
| Sekundäre Pflanzenstoffe ⁵ | | |
| Grüntee-Polyphenole, davon | 125 mg | _2 |
| aus Beta-Carotin | 333 µg | 42 |
| als Retinol | 300 µg | 38 |
| Vitamine | | |
| Vitamin A (RE)3, davon | 633 µg | 79 |
| aus Beta-Carotin | 333 µg | 42 |
| als Retinol | 300 µg | 38 |
| Vitamin C | 150 mg | 188 |
| Vitamin E (TE) | 15 mg | 125 |
| Vitamin D3 | 20 μg (800 I.E.) | 400 |
| Vitamin B1 | 4 mg | 364 |
| Vitamin B2 | 4,2 mg | 300 |
| Niacin (NE) | 16 mg | 100 |
| Pantothensäure | 12 mg | 200 |
| Vitamin B6 | 4,5 mg | 321 |
| Vitamin B12 | 5 μg | 200 |
| Folsäure | 400 µg | 200 |
| Biotin | 180 µg | 360 |
| Mineralstoffe | | |
| Magnesium | 150 mg | 40 |
| Spurenelemente | | |
| Molybdän | 50 μg | 100 |
| Selen | 30 µg | 55 |
| Zink | 5 mg | 50 |
| | | |

¹⁾ Nutrient Reference Value: Referenzmenge gemäß EU-Verordnung

Nettofüllmenge: 90 Kapseln = 78,6 g = 30 Tagesportionen

PZN: 04469277 **Stand**: 12-09-2019

Dr. Gehring Vitalstoffe GmbH & Co. KG Hannoversche Straße 24 · 31848 Bad Münder

²⁾ Keine Referenzmenge gemäß EU-Verordnung vorhanden

³⁾ Aus dem Gehalt von 2 mg Beta-Carotin berechnen sich 333 µg Retinol

⁴⁾ Sekundäre Pflanzenstoffe sind natürlicher Bestandteil von Obst und Gemüse