



Ocufolin® forte

Zum Diätmanagement bei Störungen des Vitamin-B-Stoffwechsels von Personen über 40 mit verminderter Mikrozirkulation bei degenerativen Augenerkrankungen und dadurch bedingtem erhöhten Homocysteinspiegel.

Die spezifische Nährstoffkombination deckt den bei der Erkrankung vorhandenen Bedarf an spezifischen Nährstoffen und verbessert dadurch die Mikrozirkulation.

Verzehrempfehlung: 1 mal täglich eine Kapsel mit etwas Flüssigkeit einnehmen, wenn vom Arzt nicht anders verordnet.

Zutaten: Rapsöl raffiniert, N-acetyl-L-cystein, Vitamin C (Calcium-L-ascorbat), Lutein und Zeaxanthin, öliger Extrakt von Marigold (*Tagetes erecta*), Stabilisator (Bienenwachs), Emulgator (Sonnenblumen-Lecithine), Zinkoxid, natürliches Orangenaroma, Vitamin E (D-alpha-Tocopherol), Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B6 (Pyridoxal-5'-phosphat), Vitamin B5 (Calcium-D-pantothenat), Kupfergluconat, Vitamin B1 (Thiaminmononitrat), Cholecalciferol (Vitamin D), Calcium L-methylfolat, L-Selenomethionin und Vitamin B12 (Methylcobalamin). **Kapselhülle:** Gelatine, Glycerin, Wasser, Sorbitol und Farbstoffe (Eisenoxid gelb, Kupferkomplexe der Chlorophylle).

Durchschnittliche Nährwertangaben	pro Kapsel	pro 100 g
Brennwert	24.4 kJ / 5.9 kcal	2344 kJ / 563 kcal
Fett	0.41 g	39 g
Gesättigte Fettsäuren	0.03 g	3 g
Kohlenhydrate	0.21 g	20 g
davon Zucker	< 0.01 g	< 0.5 g
Eiweiss	0.34 g	33 g
Salz	0.001 g	0.08 g

Ohne Gentechnik

Wichtige Hinweise:

- nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
- nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet.
- Ausserhalb der Reichweite von kleinen Kindern kühl, trocken und vor Licht geschützt und nicht über 25° C lagern.

Gegenanzeigen: Darf während einer Schwangerschaft und in der Stillzeit nicht eingenommen werden, da diesbezüglich keine Erfahrungen vorliegen.

Nicht bei Kindern anwenden.

Hinweis für Diabetiker: 1 Kapsel enthält 0.02 BE (2 BE pro 100 g).

Bezeichnung	Menge pro Kapsel	Menge pro 100 g
Vitamin D3	37.5 µg	0.004 g
Vitamin E	5 mg	0.5 g
Vitamin C	45 mg	4.3 g
Vitamin B1	1.5 mg	0.14 g
Vitamin B2	10 mg	1.0 g
Vitamin B6	3 mg	0.3 g
Calcium L-Methylfolat	900 µg	0.09 g
Vitamin B12	500 µg	0.05 g
Vitamin B5	5 mg	0.5 g
Zink	25 mg	2.4 g
Selen	20 µg	0.002 g
Kupfer	0.667 mg	0.064 g
Lutein	10 mg	1.0 g
Zeaxanthin	2 mg	0.19 g
N-acetyl-L-cystein	180 mg	17.3 g

For dietary management of vitamin B metabolism disorders in patients aged 40-plus resulting in increased homocysteine levels and consequently reduced microcirculation in eye diseases.

The specific combination of nutrients covers the need for specific nutrients present in the disease, improving microcirculation.

Recommended intake: take 1 capsule per day with water, unless your doctor advises otherwise.

Contents: Refined rapeseed oil, N-acetyl-L-cysteine, vitamin C (calcium L-ascorbate), lutein and zeaxanthin oily extract from marigold (*Tagetes erecta*), stabilizer (beewax), emulsifier (sunflower lecithin), zinc oxide, natural orange flavour, D-alpha-tocopherol (vitamin E), vitamin B2 (riboflavin), vitamin B6 (pyridoxal-5'-phosphate), vitamin B5 (D-pantothenate calcium), copper gluconate, vitamin B1 (thiamine mononitrate), cholecalciferol (vitamin D), calcium L-methyl folate, L-selenomethionine and vitamin B12 (methylcobalamin). **Capsule shell composition:** gelatine, glycerine, water, sorbitol and colouring (yellow iron oxide and copper complexes of chlorophyllins).

Nutritional information (average)	per capsule	per 100 g
Energy value	24.4 kJ / 5.9 kcal	2344 kJ / 563 kcal
Fat	0.41 g	39 g
Saturated Fatty Acids	0.03 g	3 g
Carbohydrates	0.21 g	20 g
thereof Sugar	< 0.01 g	< 0.5 g
Protein	0.34 g	33 g
Salt	0.001 g	0.08 g

Does not contain ingredients derived from genetically modified organisms (GMOs).

Important notice:

- use under supervision of a physician.
- suitable as a partial source of nutrition.
- Store in a cool (max 25° C), dry place, out of light and out of the reach of children.

Contraindications: Do not take during pregnancy and whilst breast-feeding as no controlled studies in pregnant and breast-feeding women are available.

The product is not for children.

Information for diabetics: 1 capsule contains 0.02 carbohydrate units (2 carbohydrate units per 100 g).

List of ingredients	Quantity per Capsule	Quantity per 100 g
Vitamin D3	37.5 µg	0.004 g
Vitamin E	5 mg	0.5 g
Vitamin C	45 mg	4.3 g
Vitamin B1	1.5 mg	0.14 g
Vitamin B2	10 mg	1.0 g
Vitamin B6	3 mg	0.3 g
Calcium L-methyl folate	900 µg	0.09 g
Vitamin B12	500 µg	0.05 g
Vitamin B5	5 mg	0.5 g
Zinc	25 mg	2.4 g
Selenium	20 µg	0.002 g
Copper	0.667 mg	0.064 g
Lutein	10 mg	1.0 g
Zeaxanthin	2 mg	0.19 g
N-acetyl-L-cysteine	180 mg	17.3 g

Hergestellt für / Manufactured for:

Aprofol AG
Brülisauerstr. 18
9050 Appenzell
Schweiz / Switzerland

Aprofol GmbH

Hauptstrasse 99
78244 Gottmadingen
Deutschland / Germany

www.aprofol.com



Ocufolin® forte

Pour la gestion du régime alimentaire dans les troubles du métabolisme de la vitamine B des personnes de plus de 40 ans avec microcirculation réduite dans les maladies oculaires dégénératives et conséquente niveaux élevés d'homocystéine.

La combinaison spécifique de nutriments couvre les besoins en nutriments spécifiques présents dans la maladie et améliore ainsi la microcirculation.

Conseil d'utilisation: Prendre 1 fois par jour une gélule avec un peu de liquide, sauf prescription contraire par le médecin.

Ingrédients: Huile de colza raffinée, N-acetyl-L-cystéine, vitamine C (L-ascorbate de calcium), lutéine et zéaxanthine, extrait huileux de souci (*Tagetes erecta*), stabilisant (cire d'abeille), émulsifiant (lécithine de tournesol), oxyde de zinc, arôme naturel d'orange, d-alpha-tocophérol (vitamine E), vitamine B2 (riboflavine), vitamine B6 (phosphate de pyridoxal 5'), vitamine B5 (D-pantothenate de calcium), gluconate de cuivre, vitamine B1 (mononitrate de thiamine), cholécalférol (vitamine D), L-méthylfolate de calcium, L-sélénométhionine et vitamine B12 (méthylcobalamine). **Composition de l'enveloppe de la capsule:** gélatine, glycérine, eau, sorbitol et colorant (oxyde de fer jaune et complexes de cuivre des chlorophyllines).

Informations nutritionnelles moyennes	par gélule	par 100 g
Énergie	24.4 kJ / 5.9 kcal	2344 kJ / 563 kcal
Lipides	0.41 g	39 g
Acides gras saturés	0.03 g	3 g
Glucides	0.21 g	20 g
Dont sucre	< 0.01 g	< 0.5 g
Protéines	0.34 g	33 g
Sel	0.001 g	0.08 g

Ne contient pas d'ingrédients provenant d'organismes génétiquement modifiés.

Consignes importantes:

- à prendre uniquement sous contrôle médical
- ne peut pas constituer une seule source d'alimentation
- Conserver hors de la portée des jeunes enfants, au frais, au sec, à l'abri de la lumière et à une température qui n'excède pas 25° C.

Contre-indications: Ne pas prendre pendant la grossesse ou l'allaitement vu l'absence d'expérience à cet égard.

Ne pas utiliser chez les enfants.

Mention pour les diabétiques: 1 capsule contient 0,02 BE (2 BE par 100 g).

Désignation	Quantité par gélule	Quantité par 100 g
Vitamine D3	37.5 µg	0.004 g
Vitamine E	5 mg	0.5 g
Vitamine C	45 mg	4.3 g
Vitamine B1	1.5 mg	0.14 g
Vitamine B2	10 mg	1.0 g
Vitamine B6	3 mg	0.3 g
Calcium-L-méthylfolate	900 µg	0.09 g
Vitamine B12	500 µg	0.05 g
Vitamine B5	5 mg	0.5 g
Zinc	25 mg	2.4 g
Sélénium	20 µg	0.002 g
Cuivre	0.667 mg	0.064 g
Lutéine	10 mg	1.0 g
Zéaxanthine	2 mg	0.19 g
N-acétyl-L-cystéine	180 mg	17.3 g

Per la gestione della dieta nei disturbi del metabolismo della vitamina B delle persone con più di 40 anni riduzione della microcircolazione nelle patologie oculari degenerative e conseguenti elevati livelli di omocisteina.

La combinazione di nutrienti specifici copre il fabbisogno di nutrienti specifici presenti nella malattia e migliora quindi la microcircolazione.

Dosi consigliate: assumere 1 capsula al giorno con un po' d'acqua, salvo diversa prescrizione del medico.

Ingrédients: Olio di colza raffinato, N-acetil-L-cisteina, vitamina C (L-ascorbato di calcio), luteina e zeaxantina, estratto oleoso di calendula (*Tagetes erecta*), stabilizzante (cera d'api gialla), emulsionante (lecitina di girasole), ossido di zinco, aroma naturale di arancia, D-alfa-tocoferolo (vitamina E), vitamina B2 (riboflavina), vitamina B6 (piridossal-5'-fosfato), vitamina B5 (D-pantotenato di calcio), gluconato di rame, vitamina B1 (mononitrato di tiamina), colecalciferolo (vitamina D), L-metilfolato di calcio, L-selenometionina e vitamina B12 (metilcobalamina). **Composizione della capsula:** gelatina, glicerina, acqua, sorbitolo e coloranti (ossido di ferro giallo e complessi delle clorofille con rame).

Dichiarazioni nutrizionali medie	per capsula	per 100 g
Valore energetico	24.4 kJ / 5.9 kcal	2344 kJ / 563 kcal
Grassi	0.41 g	39 g
Acidi grassi saturi	0.03 g	3 g
Carboidrati	0.21 g	20 g
Di cui zucchero	< 0.01 g	< 0.5 g
Proteine	0.34 g	33 g
Sale	0.001 g	0.08 g

Non contiene prodotti derivati da OGM (Organismi Geneticamente Modificati).

Avvertenze:

- utilizzare solo sotto controllo medico
- il prodotto non è da considerarsi come unica fonte di alimentazione
- tenere lontano dalla portata dei bambini. Conservare in un luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce. Conservare a temperatura non superiore ai 25° C.

Controindicazioni: non assumere durante la gravidanza e l'allattamento, poiché non si dispone di esperienze al riguardo.

Non usare nei bambini.

Avvertenze per i diabetici: 1 capsula contiene 0,02 BE (2 BE per 100 g).

Descrizione	Quantità per capsula	Quantità per 100 g
Vitamina D3	37,5 µg	0,004 g
Vitamina E	5 mg	0,5 g
Vitamina C	45 mg	4,3 g
Vitamina B1	1,5 mg	0,14 g
Vitamina B2	10 mg	1,0 g
Vitamina B6	3 mg	0,3 g
Calcio L-metilfolato	900 µg	0,09 g
Vitamina B12	500 µg	0,05 g
Vitamina B5	5 mg	0,5 g
Zinco	25 mg	2,4 g
Selenio	20 µg	0,002 g
Rame	0,667 mg	0,064 g
Luteina	10 mg	1,0 g
Zeaxantina	2 mg	0,19 g
N-acetil-L-cisteina	180 mg	17,3 g

Fabriqué pour / Fabricato per: **Aprofol GmbH**
 Aprofol AG
 Brülisauerstr. 18
 9050 Appenzell
 Suisse / Svizzera

www.aprofol.com