

Produktdatenblatt

Technische Daten:

Artikel: ZÜNDEX forte Complex mit OptiMSM

Anbieter: Feelgood-Shop B.V.

Artikelnr. des Herstellers: A480

Marke: BOTANICY

EAN: 4260408794802

PZN-Nummer: 17504443

UVP: 23,99€

Darreichungsform: Kapseln

Packungsgröße: 60 Kapseln (reicht bis zu 30 Tage)

Pflichtangaben LMIV:

ZÜNDEX forte Complex mit OptiMSM®

Nahrungsergänzungsmittel

Kapseln mit Pflanzenextrakten, Vitaminen und Spurenelementen

Zutaten: Organischer Schwefel* (Methylsulfonylmethan); Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle); Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Weihrauchextrakt (*Boswellia serrata*) (45% Boswelliasäure); Curcumawurzelextrakt (*Curcuma longa*); Myrrheextrakt 10:1 (*Commiphora myrrha*); Ingwerextrakt (*Zingiber officinalis*); Cranberry-Fruchtextrakt (*Vaccinium macrocarpon*); L-Ascorbinsäure; Eisengluconat; Trennmittel: pflanzliche Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Kupfergluconat; Siliziumdioxid; Calcium-D-Pantothenat; Cyanocobalamin; Cholecalciferol; Natriumselenit; Pteroylmonoglutaminsäure.

*OptiMSM®

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

Verzehrempfehlung: Erwachsene verzehren als Nahrungsergänzungsmittel 2 Kapseln täglich mit ausreichend Flüssigkeit.

Nährstoffdeklaration:

Menge pro Tagesverzehrmenge	(2 Kapseln)	% NRV*
Vitamin C	80 mg	100
Eisen	2,1 mg	15
Kupfer	1 mg	100
Pantothensäure	3 mg	50
Vitamin B12	2,5 µg	100
Vitamin D3	2,5 µg	50
Selen	55 µg	100
Folsäure	30 µg	15
OptiMSM® - Methylsulfonat	500 mg	**
Weihrauch Extrakt	100 mg	**
- enthält Boswelliasäure	45 mg	**
Curcuma Extrakt	100 mg	**
- enthält Curcumin	95 mg	**
Myrrhe Extrakt	100 mg	**
Ingwer Extrakt	100 mg	**
- enthält Gingerol	5 mg	**
Cranberry-Fruchtextrakt	100 mg	**
- enthält PAC (Proanthocyanidine)	25 mg	**

* NRV (nutrient reference values), % der empfohlenen Referenzmenge für die tägliche Zufuhr eines durchschnittlichen Erwachsenen gemäß Verordnung 1169/2011

** LMIV Empfehlung nicht festgelegt

Kurzbeschreibung:

Natürlicher Komplex für Knochen, Knorpeln, Muskeln u.v.m.

ZÜNDEX forte Complex ist eine völlig einzigartige, fein abgestimmte Komposition aus natürlichen Inhaltsstoffen zur Unterstützung zahlreicher Körperfunktionen.

Neben der Schwefelverbindung MSM – hier als Markenrohstoff OptiMSM® – sind hochwertige Extrakte aus Curcuma, Weihrauch, Ingwer, Myrrhe und Cranberry sowie ausgewählte Vitamine und Spurenelemente enthalten. Zusammen tragen diese zu wichtigen Körperfunktionen, insbesondere hinsichtlich der Vitalität und Agilität, bei. So werden u.a. der Knochenerhalt sowie die Muskel- und Knorpelfunktion durch Vitamin C und D bzw. das Nervensystem, das u.a. Muskelbewegungen und das Schmerzempfinden steuert, durch Kupfer unterstützt.

Wissenschaftliche Studien zeigen positive Ergebnisse zu MSM.

Zusätzliche Produktinformationen:

Dieses Produkt ist FREI von: Gentechnik, Hefe, Weizen, Gluten, Laktose, Konservierungsstoffen, Soja, künstlichen Farbstoffen, künstlichen Geschmacksstoffen, Ei, Salz, Fisch Bestandteilen. Dieses Produkt ist für Vegetarier geeignet!

Der natürliche Begleiter für ein „bewegtes“ Leben

- Einzigartige, natürliche Komplex-Formel
- Enthält als einziges Mittel seiner Art den hochreinen Markenrohstoff OptiMSM®
- Mit weiteren natürlichen Stoffen wie Curcuma, Weihrauch, Ingwer, Myrrhe plus Vitamine und Spurenelemente
- Zur Unterstützung von Knorpel- und Muskelfunktionen*
- Zum Erhalt der Knochen*
- Bewährt hinsichtlich Vitalität und Agilität
- Wissenschaftliche Studien zeigen positive Ergebnisse
- Von einem deutschen Institut geprüfte Premium-Qualität

Health Claims:

*Folgende Aussagen über die Wirkung der Inhaltsstoffe sind laut EFSA¹ zulässig:

- Eisen trägt zur normalen Bildung der roten Blutkörperchen und Hämoglobin bei
- Eisen trägt zum normalen Sauerstofftransport im Körper bei
- Eisen trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei

- Kupfer trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- Kupfer trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Kupfer trägt zu einem normalen Eisentransport im Körper bei

- Selen trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei
- Selen trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei

- Folsäure trägt zu einer normalen Blutbildung bei
- Folsäure trägt zu einer normalen Aminosäuresynthese bei
- Folsäure trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

- Vitamin B12 trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin B12 trägt zu einer normalen Bildung roter Blutkörperchen bei
- Vitamin B12 trägt zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei
- Vitamin B12 trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei

- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei

- Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei
- Vitamin D trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin D trägt zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion bei

¹Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit