

Zirkulin Mariendistel Artischocke Tabletten

Nahrungsergänzungsmittel mit Mariendistelfrüchte-, Artischockenlaubblätter-Extrakt und Calcium. Mit Süßungsmittel.

Fördern die Fettverdauung und unterstützen die Leber

Gemeinsam besonders wertvoll: Mariendistel und Artischocke regen die Verdauungsfunktion an und unterstützen zusätzlich die Funktion der Leber. Zirkulin Mariendistel Artischocke Tabletten enthalten einen hochkonzentrierten Extrakt der Artischocke. Dieser regt durch die enthaltenen Bitterstoffe die Produktion der Verdauungssäfte an. Dazu gehört auch die Gallenflüssigkeit, die für die Zerteilung der Nahrungsfette benötigt wird.

Die Mariendistel hilft die Leber zu schützen und fördert zusätzlich auf natürliche Weise die Verdauung. Ergänzend trägt Calcium zur normalen Funktion der Verdauungs-Enzyme bei. Eine wohltuende Kombination natürlicher Helfer für die Verdauung, insbesondere nach dem Genuss von fettreichen Speisen.

Verzehrempfehlung: Nehmen Sie 2-mal täglich je 1 Tablette zu einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit ein. Nicht empfohlen für Kinder, Jugendliche, Schwangere und Stillende.

Inhaltsstoffe	pro 2 Tabletten (Tagesdosis)
Mariendistelfrüchte-Extrakt (nativer Extrakt)	80 mg
Artischockenlaubblätter-Extrakt (nativer Extrakt)	800 mg
Calcium	120 mg (15 %)*

* der Referenzmenge nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung

Zutaten: Artischockenlaubblätter-Extrakt (50 %), Calciumcarbonat, Stabilisator Cellulose, Mariendistelfrüchte-Extrakt (5 %), Palmfett (ganz gehärtet), Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Überzugsmittel (Hydroxypropylmethylcellulose, Hydroxypropylcellulose, Speisefettsäuren), Trennmittel (Siliciumdioxid, Talkum), Farbstoff Titandioxid, Rapsöl, Süßungsmittel Natriumsaccharin.

Hinweis: Dieses Nahrungsergänzungsmittel ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Bewahren Sie dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Inhalt: 30 Tabletten – 24,2 g

PZN: 12565440

EAN: 4056500 097008