

# MARIENDISTEL KAPSELN

## 📘 Produktbeschreibung

Die Mariendistel, auch *Silybum marianum* genannt, ist ein Kraut mit purpurnen, distelförmigen Blüten und weiß marmorierten Blättern. Sie gehört zur Familie der *asteraceae*, auch Korbblütler, genannt. Ihre Früchte enthalten Silymarin, ein Gemisch aus sekundären Pflanzenstoffen. Hauptkomponenten dabei sind Silydianin und Isosilybin. Das in unseren Kapseln enthaltene Pulver wird aus sonnengetrockneten Mariendistel-Samen gewonnen, die schonend gemahlen werden. Weitere Produktionsschritte fallen bei der Herstellung des Pulvers nicht an. Als vollkommen natürliches Mariendistel Pulver hat es einen Mindestgehalt an Silymarin aus 1,5 Prozent.

- ✓ Aus den Samen der Mariendistel gewonnen
- ✓ Sonnentrocknetes und gemahlene Pulver in Kapseln gefüllt
- ✓ Mindestgehalt an Silymarin von 1,5 %

**Flexible Darreichungsform:** Auch als alkoholischer Extrakt als [Mariendisteltropfen](#) erhältlich.

Das Produkt ist vegan sowie gluten-, soja-, laktose- und erdnussfrei.

Ihr Wohlbefinden ist unsere Stärke: Jedes unserer Produkte ist garantiert frei von Titandioxid, Magnesiumstearat, Carrageen und Polyethylenglykol (PEG) sowie von Aroma-, Farb- und Süßungsmitteln. Selbstverständlich verwenden wir laut Gesetzgeber auch keine Rohstoffe, die gentechnisch verändert (GMO), bestrahlt oder mit Ethylenoxid behandelt wurden.

## 🕒 Verzehrempfehlung

3 x 2 Kapseln täglich.

## 📏 Verfügbare Größen

Artikelnummer: 10560115 | PZN: 18815211

## 🌟 Herausragende Produktqualität

- ✓ therapeutisch fundierte Rezepturen
- ✓ deutscher Produktionsstandort seit 1998
- ✓ ohne Titandioxid und Magnesiumstearat
- ✓ ohne Gentechnik



## 👁 Inhaltsstoffe

Nahrungsergänzungsmittel mit Silymarin

Inhaltsstoff	1 Kapsel	6 Kapseln Verzehrempfehlung
Mariendistelsamenpulver	400 mg	2.400 mg
davon Silymarin	6 mg	36 mg

### Zutaten

Mariendistelsamenpulver (*Silybum marianum* L. Gaertner); Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle).

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Trocken, licht- und wärme geschützt aufbewahren.