

PZN: 19275656

Produktname:

Magnesium-Intercell® 400

Hochkonzentriertes Magnesium in
besonders kleiner Kapsel

Zutaten:

Magnesiumoxid, Kapselhülle aus Hydroxypropylmethylcellulose.

Zusammensetzung:

pro Kapsel

Magnesium

400 mg

Verzehrempfehlung: 1x tgl. 1 Kapsel vor einer Mahlzeit.

Stückzahl/Nettofüllmenge/Status:

120 Kapseln zu je 780 mg

Gesamtgewicht: 93,6 g

Nahrungsergänzungsmittel mit Magnesium

Qualitätssicherung durch Einzelverwiegung: Jede einzelne Kapsel von **Magnesium-Intercell® 400** wird hinsichtlich ihres Gewichtes gesondert geprüft und unterliegt dabei den strengsten Toleranzen ($\pm 5\%$). Dadurch kann die Einnahme einer konstanten und gleich bleibenden Menge an Magnesium garantiert werden.

Datum: 29.05.2024

Hersteller:

Intercell Pharma GmbH

Altlaufstr. 42

85635 Höhenkirchen



Überblick

- Besonders kleine Kapsel mit einem hohen Gehalt von 400 mg Magnesium
- Insbesondere geeignet für Personen, die mit einer Kapsel die gesamte empfohlene Tageszufuhr an Magnesium decken möchten
- Hypoallergen und frei von Fructose, Gelatine, Gluten, Lactose, Milcheiweiß, Soja, Farb- sowie Zuckerstoffen oder Süßungsmitteln jeglicher Art
- Vegan und ohne Gentechnik

Hinweise zu den Zusatzstoffen und für Personen mit Allergien

- ✓ **Cellulose-Kapsel ohne Hilfsstoffe**
- ✓ **Keine Bestandteile tierischen Ursprungs**
- ✓ **Geeignet bei Allergien**



Magnesium-Intercell® 400 wird in eine innovative Kapsel abgefüllt, die ausschließlich aus pflanzlicher Cellulose und Wasser besteht. Üblicherweise in Gelatine- und Cellulosekapseln enthaltene Zusatzstoffe, wie Gelier- und Verdickungsmittel sowie Salze, die Interaktionen mit den Aktivstoffen des Kapselinhalts auslösen und deren Löslichkeit verzögern können, sind nicht vorhanden.

Das Produkt enthält keine tierischen Bestandteile und ist geeignet im Rahmen einer vegetarischen oder veganen Ernährungsweise.

Magnesium-Intercell® 400 ist frei von Gluten, Milchzucker und -eiweiß, Soja, Aroma-, Farb- und Konservierungsstoffen, Süßungs- und Überzugsmitteln sowie gentechnisch veränderten Organismen. Es ist geeignet für Personen mit Intoleranzen bzw. Allergien gegen die oben genannten Stoffe.



GEEIGNET BEI ALLERGIEN



FRUCTOSEFREI



GLUTENFREI



LACTOSEFREI



SOJAFREI



ZUCKERFREI



VEGAN



OHNE GENTECHNIK