

# A.I. Formula®

## Pflanzen-Extrakte

### Standardisierte Pflanzenextrakte in geprüfter Qualität

Pure Encapsulations® A.I. Formula® besteht aus verschiedenen standardisierten Pflanzenextrakten, die sich optimal in ihren Eigenschaften ergänzen. Wie alle Pflanzenextrakte von Pure Encapsulations® werden auch die Extrakte A.I. Formula unter anderem auf 70 verschiedene Pflanzenschutzmittel getestet. Das stellt sicher, dass das Produkt frei von Pestizid-Rückständen ist.

Pure Encapsulations® steht für Qualität. Von der Auswahl der Rohstoffe bis zum fertigen Produkt. Die wissenschaftlich fundierten Nährstoff-Präparate zeichnen sich besonders durch ihre Bioverfügbarkeit und Verträglichkeit aus. Dank der hypoallergenen Herstellung eignen sich die Produkte auch sehr gut für sensible Personen, Menschen mit Nahrungsmittelunverträglichkeiten und Allergiker.

- ✓ frei von unnötigen Zusatzstoffen
- ✓ frei von Laktose und Gluten
- ✓ frei von künstlichen Farbstoffen
- ✓ frei von Transfetten und gehärteten Fetten
- ✓ frei von Trennmitteln und Überzügen

**Erhältlich in der Apotheke.**



 Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)	Menge
Bromelain (2400 GDU/g)	200 mg
Quercetin	175 mg
Gelbwurz (Curcuma longa) Extrakt (Wurzel) enthält: 95 % Curcuminoiden	150 mg
Ingwer (Zingiber officinale) Extrakt (Wurzel) enthält: 5 % Gingerole	100 mg

2.400 GDU/g entsprechen 4.800 F.I.P. Maßeinheiten.

**Zutaten:** Bromelain, Quercetin, Gelbwurzelextrakt, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Ingwerextrakt, Antioxidationsmittel: Ascorbylpalmitat

Nahrungsergänzungsmittel vegan 

**1 Verzehrempfehlung:**  
1 Kapsel pro Tag zu oder zwischen den Mahlzeiten.

**!** Nicht für den Verzehr durch Kinder und Jugendliche bestimmt. Keine Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit sowie bei Gallensteinen.

 Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
60	47 g	3567351	00183897

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.