

maximale Kräuterkraft

Produkt Datenblatt

Kräutermax / Nahrungsergänzung / Goldrute Tropfen

Nahrungsergänzung mit Goldrute. Kräuterextrakt nach Original Kräutermax Rezeptur mit Goldrute hergestellt.

VERZEHRSEMPFEHLUNG

2 mal täglich 15 Tropfen (entsprechend 0,68 ml) in etwas Wasser geben und nach einer Mahlzeit trinken.

WERTBESTIMMENDE INHALTSSTOFFE / TAGESVERZEHRSMENGE

30 Tropfen (entsprechen 1,36 ml) enthalten 13,6 mg Goldrutenextrakt.

ZUTATEN

Alkohol (Ethanol), Destilliertes Wasser, Extrakt aus der Blüte der Gewöhnlichen Goldrute (Solidago virgaurea);

HINWEISE

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung, die zusammen mit einer gesunden Lebensweise von Bedeutung ist. Die empfohlene Tagesmenge nicht überschreiten. Das Produkt enthält Alkohol und ist daher für Kinder, Schwangere und Stillende nicht geeignet.

AUFBEWAHRUNG

Nach Entnahme wieder gut verschließen. Trocken und vor Wärme und Licht geschützt lagern. Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

Mindestens haltbar bis ENDE: siehe Flaschenboden/ Ab Bestelldatum mindestens 12 Monate haltbar.

L.-/Charge-Nummer: siehe Flaschenboden

Nahrungsergänzungsmittel mit Pflanzenextrakt.

⊖ 50 ml = 1100 TropfenAlkohol: 40 % vol.

Kräutermax. maximale Kräuterkraft seit 1890

Hoher Markt 1a, 4910 Ried im Innkreis, Österreich, ☎ +43(0)7752/82422, ᠍ ww.kraeutermax.com Experten-Beratung durch geprüfte Drogisten



maximale Kräuterkraft

Produkt Datenblatt

EAN 9008659008720 **PZN** (AT) 5673092 **PZN** (DE) 18168102 **PPN** (INT) 111816810214

- Vegan / Gelatinefrei / Lactosefrei / Glutenfrei / Fructosefrei / OHNE Farbstoffe
- Die gentechnikfreien Rohstoffe stammen aus optimalen Anbaugebieten.
- Keine Kunststoffweichmacher in der Verpackung, dank Braunglasflasche
- Premiumqualität mit strengsten Qualitätskontrollen
- Gesetzliche Anforderungen werden erfüllt
- Produktion vorzugsweise in Österreich, Deutschland, EU
- In Kleinserien erzeugt, wodurch jede Dose einzeln durch spezialisiertes Fachpersonal geprüft wird
- Sorgfältige Auswahl der Vitalstoffe. Wo mehrere Vitalstoffe in einem Produkt vorkommen werden die Vitalstoffe ideal miteinander kombiniert