

AMARA-TROPFEN MIT DER KRAFT VON BITTERSTOFFEN



WELEDA
Seit  1921



INDIKATIONEN

- ✓ Funktionelle Störungen von Bildung und Absonderung der Verdauungssäfte
- ✓ Störungen der Bewegungsabläufe von Magen und Dünndarm sowie deren Folgezustände, z. B. Sodbrennen, Appetitlosigkeit, Übelkeit, Völlegefühl nach dem Essen

WIRKUNGSWEISEN

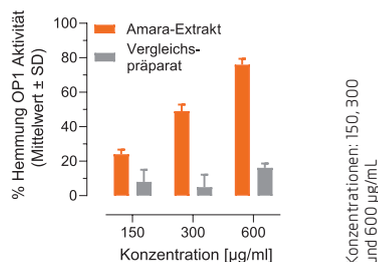
- ✓ Fördern die Sekretion von Speichel, Magensaft und Galle
- ✓ Regen die Verdauungsprozesse an

ANWENDUNG

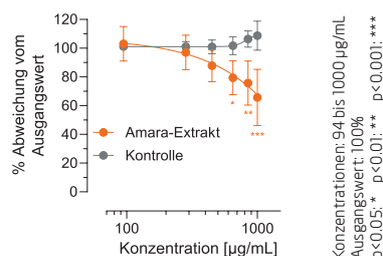
- ✓ Zur **schnellen Symptomlinderung** bei akuten Beschwerden
- ✓ Zur **langfristigen Unterstützung** der Verdauung als kurmäßige Einnahme

NEUESTE ERKENNTNISSE AUS DER PRÄKLINISCHEN FORSCHUNG

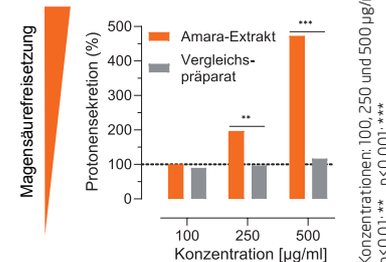
Blockiert motilitätshemmende Rezeptoren und wirkt dadurch entspannend auf den Magen.¹



Entspannung des Magenfundus.¹



Erhöhung der Magensäurefreisetzung durch Aktivierung der Bittergeschmacksrezeptoren.²



¹ Piqué-Borràs et al., 'Exploring the underlying mechanisms of a herbal preparation on gastric motility in functional dyspepsia,' United European Gastroenterology Journal, 2023, Vol. 11, Issue S8, Abstract n° MP379. DOI: <https://doi.org/10.1002/ueg2.12460>. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/ueg2.12460>

² Richter et al., 'Phenolic compounds of formulations used for functional dyspepsia target bitter taste receptors and stimulate mechanisms of gastric acid secretion in human parietal cells in culture' United European Gastroenterology Journal, 2023, Vol. 11, Issue S8, Abstract n° PP0004. DOI: <https://doi.org/10.1002/ueg2.12461>. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/ueg2.12461>

KOMPOSITION SICH ERGÄNZENDER ARTEN VON BITTERMITTELN

WELEDA

Seit  1921

AMARA TONICA ODER AMARA PURA ENTHALTEN NUR BITTERSTOFFE



Gelber Enzian
Gentiana lutea,
Radix rec.



Wegwarte
Cichorium,
Planta tota rec.



Tausendgüldenkraut
Erythraea centaurium,
Herba rec.



Löwenzahn
Taraxacum,
Planta tota rec.



AMARA AROMATICA ENTHALTEN BITTERSTOFFE + ÄTHERISCHE ÖLE



Wermut
Absinthium,
Herba rec.



Schafgarbe
Millefolium,
Herba sicc.



Meisterwurz
Peucedanum ostruthium,
Rhizoma rec.



Wacholder
Juniperus communis,
Summitates sicc.



Salbei
Salvia officinalis,
Folium sicc.

ANREGENDE WIRKUNG AUF
SEKRETION UND MOTILITÄT



ZUSÄTZLICH KRAMPFLÖSENDE,
ENTBLÄHENDE WIRKUNG

DOSIERUNG

- ✓ Erwachsene und Jugendliche ab 12 Jahren: 10-15 Tropfen
- ✓ Kinder von 6-11 Jahren: 5-8 Tropfen
- ✓ Kleinkinder von 1-5 Jahren: 3-5 Tropfen

ART DER ANWENDUNG

Bei Appetitlosigkeit 15 Minuten vor dem Essen einnehmen.

Bei Störungen der Verdauungstätigkeit und bei Beschwerden wie Übelkeit oder Völlegefühl zur Intensivierung der Verdauung 1 Stunde nach dem Essen einnehmen.

PACKUNGSGRÖSSE

50 ml (N1)

PZN

01390138

Amara-Tropfen Dilution Zusammensetzung: 10 g (= 10,4 ml) enth.: 0,15 g ethanol. Auszug aus *Artemisia absinthium*, Herba rec. (1:2,3) / 0,075 g ethanol. Auszug aus *Centaurium erythraea*, Herba rec. (1:2,3) / 0,6 g ethanol. Auszug aus *Cichorium intybus*, Planta tota rec. (1:2,3) / *Gentiana lutea*, ethanol. Decoctum Ø 0,36 g / *Juniperus communis*, Summitates, ethanol. Infusum Ø (HAB, V. 20) 0,05 g / *Millefolii herba*, ethanol. Infusum Ø (HAB, V. 20) 2,0 g / 0,15 g ethanol. Decoctum aus *Peucedanum ostruthium*, Rhizoma rec. (1:2,15) / *Salvia officinalis*, ethanol. Infusum Ø 1,0 g / *Taraxacum* Ø 0,32 g. Sonstige Bestandteile: Ethanol 96 %, Gereinigtes Wasser. **Warnhinweis:** Enthält 91 mg Alkohol (Ethanol) pro 15 Tropfen entsprechend 27 % (m/m). **Anwendungsgebiete** gemäß der anthroposophischen Menschen- und Naturerkenntnis. Dazu gehören: Funktionelle Störungen von Bildung und Absonderung der Verdauungssäfte; Störungen der Bewegungsabläufe von Magen und Dünndarm sowie deren Folgezustände, z.B. Sodbrennen, Appetitlosigkeit, Übelkeit, Völlegefühl nach dem Essen. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen *Cichorium* (Wegwarte) und andere Korbblütler, Schwangerschaft und Stillzeit, Säuglinge im 1. Lebensjahr. **Nebenwirkungen:** Selten Überempfindlichkeitsreaktionen. **Weleda AG, Schwäbisch Gmünd**

Kopien der Publikation auf Anfrage bei Weleda erhältlich: med-wiss@weleda.de