



Gemmo Mazerat Weinrebe (Vitis vinifera), 50ml



| | | | | |
|-----------------------------|---|------------------------|-------------------------|---|
| Artikelnummer MWE | GTIN-Stück  9 120006 861335 | GTIN-Verpackung | eco-ID 150881 |  |
|-----------------------------|---|------------------------|-------------------------|---|

Marke Phytopharma

Zollrechtliche Herkunft

Frankreich (FR)

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Diverse Länder

Zutaten

Wasser, pflanzliches Glycerin, Alkohol

Allgemeines

Die Zubereitung Gemmo Mazerat Weinrebe (Vitis vinifera) stammt aus frischen pflanzlichen Knospen, die alle ihre embryonalen Eigenschaften bewahrt haben. Das Mazerat wird in Übereinstimmung mit dem französischen Arzneibuch produziert.



Kurzbeschreibung

Gemmo Mazerat Weinrebe (Vitis vinifera)

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Für die innerliche und äußerliche Anwendung
3 x 15 Tropfen täglich

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Lichtgeschützt bei Raumtemperatur lagern

Sonstige Hinweise

Offenes Feuer vermeiden.
Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓



Gemmo Mazerat Weinrebe (Vitis vinifera), 50ml



| | | | | |
|-----------------------------|---|------------------------|-------------------------|---|
| Artikelnummer MWE | GTIN-Stück  9 120006 861335 | GTIN-Verpackung | eco-ID 150881 |  |
|-----------------------------|---|------------------------|-------------------------|---|

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... enthält Alkohol

Rechtlicher Hinweis Ergänzung..... Die von Phytopharma gelieferte Zubereitung Gemmo Mazerat Weinrebe (Vitis vinifera) ist ausschließlich dazu bestimmt, nach komplementärmedizinischen Methoden angewendet zu werden.

Inverkehrbringer..... Phytopharma GesmbH; Dürnbachstrasse 53, 4463 Ternberg, Österreich

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsmaterial..... Glas

Verpackungsart..... Fläschchen

Preise und Konditionen

Pfand..... nein