

# Zendocrin<sup>®</sup>

Mischung für den Neubeginn 15 ml

dōTERRA™ | EUROPE

PRODUKTINFORMATIONSSSEITE



CPTG™

**Inhaltsstoffe:** Ätherische Öle aus Mandarinenschale, Rosmarinblatt, Geranienblüte/-blatt, Wacholderbeere und Korianderkraut.

**Aromabeschreibung:** Krautig, stechend, floral

## HAUPTNUTZEN FÜR DIE GESUNDHEIT

- Als Aroma für Gerichte und Lebensmittel
- Klärend und entgiftend

### Zendocrin<sup>®</sup>

Mischung für den Neubeginn 15 ml

Artikel-Nummer: 31460805

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Zendocrin ätherische Ölmischung kombiniert Rosmarin, Koriander und Wacholderbeere und ist so die ideale Mischung für die tägliche innere Anwendung. Zendocrin unterstützt die natürliche Fähigkeit des Körpers, sich von unerwünschten Substanzen zu befreien. Mit einem Tropfen in einem Getränk Ihrer Wahl nehmen Sie Zendocrin auf sichere und gesunde Weise ein und profitieren von den zahlreichen Vorteilen der Mischung. Beginnen Sie mit Zendocrin einen neuen, gesunden Lebenswandel oder integrieren Sie die Mischung in Ihren bereits bestehenden gesunden Lebensstil.

## ANWENDUNG

**Diffusion:** Verwenden Sie drei bis vier Tropfen im Diffuser Ihrer Wahl.

**Verwendung als Lebensmittelzusatz:** Einen Tropfen mit 125 ml Flüssigkeit verdünnen.

**Äußere Anwendung:** Zur Massage 5 Tropfen mit 10 ml Trägeröl mischen. Als Badezusatz 5 Tropfen mit 5 ml Trägeröl mischen. Als Parfum 1 Tropfen mit 10 Tropfen Trägeröl mischen.

## ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Fügen Sie Zitrusgetränken, Tee oder Wasser einen Tropfen der Mischung hinzu.
- Auf Bauch und Fußsohlen auftragen und das reine, klärende Gefühl genießen.
- Nehmen Sie eine Woche lang täglich einen Tropfen ein, um Ihren Lebensstil effektiv zu verändern.

## HINWEISE ZUR SICHEREN ANWENDUNG

Kann Hautreizungen verursachen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Wenn Sie schwanger sind, stillen oder sich in ärztlicher Behandlung befinden, konsultieren Sie bitte Ihren Arzt. Kontakt mit Augen, Innenohren und empfindlichen Stellen vermeiden. Bis zu 12 Stunden nach dem Auftragen des Produkts Sonnenlicht und UV-Strahlen vermeiden.