

# dōTERRA Motivate™

Ermutigende Mischung 5 ml

dōTERRA™ | EUROPE

PRODUKTINFORMATIONSEITE



**Inhaltsstoffe:** Pfefferminzöl (Mentha piperita), Clementinenschalenöl (Citrus clementina), Koriandersamenöl (Coriandrum sativum), Basilikumöl (Ocimum basilicum), Yuzuschalenöl (Citrus junos), Zitronenmelissenblattöl (Melissa officinalis), Rosmarinblattöl (Rosmarinus officinalis), Vanilleschotenextrakt (Vanilla planifolia), Limonen\*, Linalool\*, Eugenol\*, Geraniol\*

## HAUPTNUTZEN FÜR DAS WOHLBEFINDEN

- Fördert Gefühle von Vertrauen, Mut und Überzeugung.
- Die ätherische Ölmischung dōTERRA Motivate ist mit Ölen formuliert, die die Sinne inspirieren.
- Kombiniert ätherische Öle aus Zitrusfrüchten und Minze.

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Wir alle brauchen ab und an ein wenig mehr Zuspruch – dōTERRA Motivate bietet Ihnen genau das! Diese frische, saubere und minzige Mischung stärkt Gefühle von Selbstvertrauen, Optimismus und Entschlossenheit. dōTERRA Motivate hilft Ihnen, Ihre Kreativität zu entfalten und den Mut zu finden, der aus dem Glauben an sich selbst entsteht. Legen Sie die Messlatte höher – Sie können es schaffen!

## ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Verwenden Sie dōTERRA Motivate bei der Arbeit an einem Projekt, um motiviert zu bleiben.
- Vor einer Sportveranstaltung oder anderen Wettbewerben auf die Haut auftragen.
- Morgens auftragen, bevor Sie in Ihren Tag starten.
- Auf Hals oder Hemdkragen auftragen, um vor einer Präsentation mehr Selbstvertrauen zu gewinnen.

## ANWENDUNGSHINWEISE

Zur Massage 5 Tropfen mit 10 ml Trägeröl mischen. Als Badezusatz 5 Tropfen mit 5 ml Trägeröl mischen. Als Duftstoff 1 Tropfen mit 10 Tropfen Trägeröl mischen. Nur zur Anwendung auf der Haut.

## HINWEISE ZUR SICHEREN ANWENDUNG

Hautreizungen sind möglich. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Konsultieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie schwanger sind oder sich in Behandlung befinden. Augen, Innenohren und empfindliche Stellen aussparen. Mindestens 12 Stunden nach dem Auftragen Sonnenlicht und UV-Strahlen meiden.



\*Natürlich vorkommende Ölverbindungen