

Harvest Spice

Ernte-Mischung 15 ml

dōTERRA™ | EUROPE

PRODUKTINFORMATIONSEITE



Inhaltsstoffe: Cinnamomum Cassia Rinden-Öl, Eugenia Caryophyllus (Gewürznelke) Knospen-Öl, Eucalyptus Globulus Blatt-Öl, Juniperus Virginiana Holz-Öl, Myristica Fragrans (Muskatnuss) Kern-Öl, Cinnamomum Zeylanicum Rinden-Öl, Benzyl Benzoate*, Cinnamal*, Eugenol*, Limonene*, Linalool*

HAUPTNUTZEN FÜR DAS WOHLBEFINDEN

- Kombiniert die ätherischen CPTG-Öle von Cassia, Clove (Nelke), Nutmeg (Muskatnuss), Cinnamon (Zimt), Cedarwood (Zeder) und Eucalyptus (Eukalyptus).
- Eukalyptus kann eine stimmungsaufhellende Wirkung entfalten.
- Perfekt für die herbstlichen Monate.
- Verströmt ein warmes, würziges, sanftes Aroma.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Harvest Spice Ernte-Mischung kombiniert CPTG™ ätherische Öle, die allgemein mit herzerwärmenden Erinnerungen verbunden werden, einschließlich Cassia, Clove (Nelke), Eucalyptus (Eukalyptus), Cedarwood (Zeder), Nutmeg (Muskatnuss) und Cinnamon Bark (Zimtrinde). Diese einzigartige Mischung erzeugt ein warmes, würziges, sanftes Aroma, das herbstliche Stimmung verströmt. Bei topischer Anwendung kann Harvest Spice wegen dem enthaltenen ätherischen Eukalyptusöl die Stimmung heben. Ätherisches Zedernöl hingegen ist dafür bekannt, dass es erdend wirkt.

ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Geben Sie einen Tropfen in Ihre bevorzugte dōTERRA-Feuchtigkeitspflege.
- Verschenken Sie die Mischung an Freunde und Familie, um den Jahreszeitenwechsel zu begrüßen.
- Tragen Sie es auf die Haut auf und genießen Sie das warme, würzige, herbstliche Aroma.

ANWENDUNG

Für die Massage mischen Sie 5 Tropfen mit ≈ 10 ml Trägeröl. Für ein Bad, mischen Sie 5 Tropfen mit ≈ 5 ml Trägeröl. Zur Parfümierung, mischen Sie 1 Tropfen mit 10 Tropfen Trägeröl. Nur zur äußerlichen Anwendung.

HINWEISE ZUR SICHEREN ANWENDUNG

Hautreizungen möglich. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Konsultieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie schwanger sind oder sich in Behandlung befinden. Den Kontakt mit Augen, Innenohren und empfindlichen Bereichen meiden.



*Natürlich vorkommende Ölverbindungen.