

dōTERRA Magnolia Touch

Michelia alba 10 ml Roll-on

dōTERRA™ | EUROPE

PRODUKTINFORMATIONSEITE



HAUPTNUTZEN

- Magnolia (Magnolie) hilft, eine saubere und gesund aussehende Haut zu fördern und kann in Ihre tägliche Hautpflegeroutine integriert werden.
- Das ätherische Öl Magnolia (Magnolie) ähnelt in seinen chemischen Eigenschaften Ylang Ylang und Lavender (Lavendel).
- Bei äußerer Anwendung beruhigt Magnolia (Magnolie) die Haut und versorgt sie mit Feuchtigkeit.
- Magnolia (Magnolie) ist ein schöner natürlicher Duft, der Gefühle von Ruhe und Entspannung fördert.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Magnolie gilt als eine besonders weit gereiste Pflanze, denn ihre unterschiedlichen Arten sind über Südasien, den Pazifikraum und Nordamerika verstreut. Die Blüten der Magnolie wurden in den traditionellen chinesischen Gesundheitspraktiken verwendet, um den Körper in Balance zu bringen. Ätherisches Magnolienöl hat ein fruchtiges und blumiges Aroma und kann dabei helfen, zu Ruhe und Entspannung zu finden. Magnolia Touch erhält in Kombination mit fraktioniertem Kokosöl feuchtigkeitsspendende und beruhigende Eigenschaften für die Haut. Integrieren Sie dieses Öl in Ihre tägliche Routine, um Ihre Haut rein zu halten und mit Feuchtigkeit zu versorgen.

ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Verwenden Sie Magnolia Touch jeden Tag als Ihren neuen persönlichen Duft.
- Wenn Sie tagsüber angespannt sind, tragen Sie Magnolia Touch auf Ihre Handgelenke auf und genießen Sie sein beruhigendes und entspannendes Aroma.
- Kombinieren Sie zur äußeren Anwendung mit Bergamot (Bergamotte) oder Ylang Ylang, um eine gesund aussehende Haut zu fördern.
- Für ein Gefühl der Ruhe und Entspannung tragen Sie das Öl auf Ihre Fußsohlen auf.

ANWENDUNGSHINWEISE

Nur zur Anwendung auf der Haut. Zur Parfümierung und Hautpflege oder Massage auf die Haut auftragen.

HINWEISE ZUR SICHEREN ANWENDUNG

Hautreizungen sind möglich. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Wenn Sie schwanger sind oder unter ärztlicher Aufsicht stehen, konsultieren Sie bitte Ihren Arzt. Kontakt mit Augen, Innenohren und empfindlichen Stellen vermeiden.

