

dōTERRA Cheer™ Touch

Erbauende Mischung 10 ml

dōTERRA™ | EUROPE

PRODUKTINFORMATIONSEITE



Inhaltsstoffe: Kokosnussöl (Cocos nucifera), Orangenschalenöl (Citrus aurantium dulcis), Anisblattöl (Illicium verum), Ingwerwurzelextrakt (Zingiber officinale), Bergamottenschalenöl (Citrus aurantium bergamia), Ylang-Ylang-Blütenöl (Cananga odorata), Weihrauchöl (Boswellia carterii), Malabargrasöl (Cymbopogon flexuosus), Tonkabohnenextrakt (Dipteryx odorata), Echte-Vanille-Fruchtextrakt (Vanilla planifolia), Limonen*, Citral*, Linalool*, Estragol*, Cumarin*, Benzylbenzoat*, Benzylsalicylat*.

HAUPTNUTZEN

- Alle Vorteile der dōTERRA Cheer-Mischung in einer praktischen Roll-on-Flasche.
- Bei äußerlicher Anwendung kann Cheer optimistische Gefühle stärken, die Ihre Stimmung aufhellen.
- Schenkt Ihnen in einer Massage Glücksgefühle und Positivität.
- Cheer besteht aus ätherischen Zitrus- und Gewürzölen, die dazu beitragen, dass dieses Öl so warm und wohltuend wirkt.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Wie ein Sonnenstrahl kann die Cheer Touch Erbauende Mischung Ihnen einen positiven Impuls geben. Wenn Glück und Optimismus gerade einmal spärlich gesät sind, wartet Cheer nur darauf, Ihre Stimmung aufzuhellen und Sie zu beleben. Das sonnige und frische Aroma von ätherischen Zitrus- und Gewürzölen bringt Freude in jeden Moment des Tages.

ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Verwenden Sie Cheer als das ätherische Öl Ihres Vertrauens für die Aromatouch Hand Technique.
- Für Gefühle von Optimismus und Heiterkeit morgens auf die Fußsohlen auftragen.
- Im Winter auftragen und den ganzen Tag über das belebende Aroma genießen.

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. Mindestens 12 Stunden nach dem Auftragen Sonnenlicht und UV-Strahlen meiden.

*Natürlich vorkommende Ölverbindungen

