

Wintergreen

Gaultheria fragrantissima 15 ml

dōTERRA™ | EUROPE

PRODUKTINFORMASJONSSIDE



CPTG™

DE VIKTIGSTE EGENSKAPENE

- Kjent for sine lindrende og stimulerende egenskaper og skaper en frisk og oppløftende atmosfære.
- Bidrar til å skape en varmende fornemmelse når den påføres utvortes – ideell etter lange arbeidsdager eller harde treningsøkter.
- Perfekt å blande med andre dōTERRA eteriske oljer og gir en søt, forfriskende aroma når den påføres utvortes.

PRODUKT BESKRIVELSE

Den eteriske oljen Wintergreen er utvunnet av bladene på en busk som finnes i fjellene i Nepal. De lindrende og stimulerende egenskapene til Wintergreen skaper en frisk, oppløftende atmosfære. Den viktigste kjemiske komponenten i vintergrønn, metylsalicylat, brukes i kremer og massasjeblandinger på grunn av sine lindrende egenskaper. Vintergrønn og bjørk er faktisk de eneste plantene i verden som inneholder denne kjemiske komponenten naturlig.

BRUKSOMRÅDER

- Tilsett én til to dråper av den eteriske oljen Wintergreen i varmt badevann og nyt et lindrende bad.
- Wintergreen har en varmende effekt når den påføres huden og kan med fordel brukes i en lindrende massasje.
- Masser oljen inn i nakken og skuldrene for en stimulerende, varmende fornemmelse.

WINTERGREEN I MASSASJE

Siden den eteriske oljen Wintergreen inneholder rike kjemiske komponenter som metylsalicylat, er den ideell til massasje. Du kan for eksempel bruke den i massasje etter trening og oppleve oljens varmende og lindrende effekt. Når du bruker den eteriske oljen Wintergreen, må du huske at litt rekker langt, og passe på at du tynner ut oljen med Fractionated Coconut Oil for å redusere eventuell hudirritasjon.

BRUKSANVISNING

Utvortes: Til massasje, bland 5 dråper med 10 ml baseolje. Til et bad, bland 5 dråper med 5 ml baseolje. Til parfyming, bland 1 dråpe med 10 dråper baseolje. Kun for utvortes bruk.

FORHOLDSREGLER

Hudirritasjon kan forekomme. Oppbevares utilgjengelig for barn. Rådfør deg med legen din hvis du er gravid eller i behandling. Unngå kontakt med øyne, de indre delene av øret og sensitive områder.

