

Siberian Fir (Brad siberian)

Abies sibirica 15 ml

dōTERRA™ | EUROPE

PAGINA INFORMAȚII PRODUS



Partea plantei: ace/rămurele

Metodă de extracție: distilare cu aburi

Descrierea aromatică: verde, lemnos, proaspăt

Principalele componente chimice: acetat de bornil

BENEFICIILE PRIMARE

- Favorizează echilibrul emoțional
- Induce o senzație de facilitare a respirației

Siberian Fir (Brad siberian)

Abies sibirica 15 ml

Numărul de catalog: 60203653

DESCRIEREA PRODUSULUI

Bradul siberian este o specie de conifere înaltă, deschisă la culoare, care crește în Rusia și Canada. Uleiul esențial de Brad siberian are un parfum revigorant lemnos, cunoscut pentru proprietățile sale calmante și relaxante. Uleiul de Brad siberian are o compoziție chimică unică, în care predomină acetatul de bornil, care oferă majoritatea beneficiilor calmante ale acestui ulei esențial. Uleiul esențial de Brad siberian are un efect calmant puternic asupra pielii, ceea ce îl face ideal pentru un masaj reconfortant. Uleiul de Brad siberian poate contribui la facilitarea respirației, calmarea emoțiilor și atingerea echilibrului interior.

UTILIZĂRI

- După o activitate extenuantă, aplică-l pe mușchi și articulații sau folosește-l la masaj în asociere cu Ulei de cocos fracționat.
- Adaugă una-două picături la crema hidratantă și aplică pe ceafă sau pe tălpi.
- Aplică-l local pe piele, pentru a contribui la calmarea micilor iritații ale pielii.

INDICAȚII DE UTILIZARE

Uz aromatic: Pune trei-patru picături într-un difuzor la alegere.

Uz intern: Diluează o picătură în 125 ml de lichid.

Uz extern: Pentru masaj, amestecă 5 picături cu 10 ml de ulei căraș. Pentru baie, amestecă 5 picături cu 5 ml de ulei căraș. Pentru utilizarea ca parfum, amestecă 1 picătură cu 10 picături de ulei căraș.

PRECAUȚII

Posibilă sensibilitate cutanată. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Dacă sunteți gravidă, alăptați sau vă aflați sub observația unui medic, cereți sfatul medicului. Evitați contactul cu ochii, interiorul urechilor și zonele sensibile.

