

РЕГИОН:



ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

dōTERRA сотрудничает со сборщиками смолы копайбы, которые живут вдоль русла Амазонки и используют метод подсечки деревьев, аналогичный тому, каким собирают кленовый сироп и березовый сок.

СКОЛЬКО НУЖНО ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ОДНОЙ БУТЫЛОЧКИ:



300 г*



Для производства 15 мл эфирного масла копайбы понадобится около 300 г древесной смолы.

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ:



Основные химические компоненты и связанные с ними достоинства масла копайбы:

антиоксидантная поддержка*

антиоксидантная поддержка*

смягчение*

На графике представлены только те химические соединения, которые занимают большую долю в составе этого эфирного масла, другие вещества содержатся в нем в меньшем количестве.

ИССЛЕДОВАНИЯ:

1,064⁺

Научных исследований о пользе кариофиллена — основного компонента эфирного масла копайбы

Данные, опубликованные в базе PubMed до декабря 2017 г

ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Дерево копайба живет до 400 лет и может достигать более 30 метров в высоту.

ХОРОШО РАБОТАЕТ ВМЕСТЕ С:

