

Arborvitae



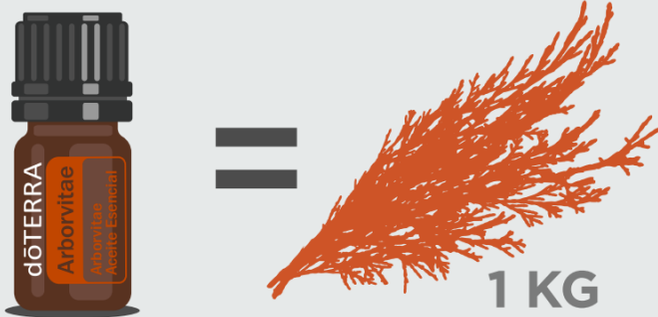
OBTENIDO EN:



DATO INTERESANTE

El aceite de tuya se extrae del árbol de cedro rojo occidental en Canadá. Este árbol es tan resistente a la putrefacción y a los daños causados por insectos que puede mantenerse sano por más de 100 años después de derrumbarse.

CUÁNTO SE NECESITA PARA HACER UNA BOTELLA:



Se necesita 1 kilo de madera de cedro rojo occidental para producir 5 mL de aceite esencial de Arborvitae.

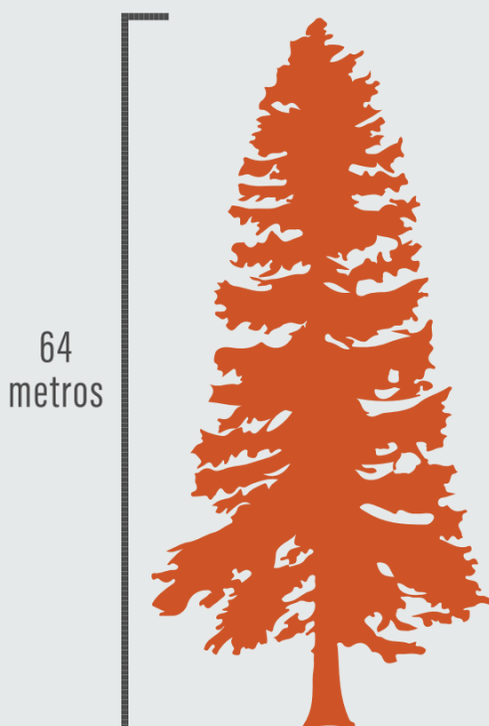
QUÍMICA:



Los constituyentes químicos principales del aceite de Arborvitae son menthyl thujate

Este gráfico representa a los compuestos químicos más prevalentes en este aceite esencial. Se pueden encontrar otros constituyentes.

ACERCA DEL ÁRBOL:



El árbol de cedro rojo occidental puede crecer hasta 64 metros de altura.

DATO INTERESANTE

El aceite esencial de Arborvitae de doTERRA se extrae del aserrín y otros derivados de la industria maderera, por lo que es una opción de abastecimiento sostenible y que no produce desechos.

TRABAJA BIEN CON:

