

# Vetiver



OBTENIDO EN:



CUÁNTO SE NECESITA PARA HACER UNA BOTELLA:



=



1.58 KG

Se necesitan aproximadamente 1.58 kilogramos de raíz de vetiver para producir 15 ml de aceite esencial de vetiver.

QUÍMICA:



khusimol

isovalencenol

Los constituyentes químicos principales del aceite de vetiver son: khusimol y isovalencenol.

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

INVESTIGACIÓN:

42

Estudios publicados sobre los beneficios del vetiver

Cifras publicadas por PubMed hasta diciembre de 2017

DATO INTERESANTE

A los agricultores haitianos que producen el aceite de vetiver, el cual es abastecido de esfuerzos Co-Impact en Haití, se les paga extra para dejar las raíces de sus plantas de vetiver en el terreno más tiempo y así aumenta la calidad del aceite.

TRABAJA BIEN CON:

