

EUCALIPTO

Presentar hojas, blancuzcas, con corteza rota en jirones y un aroma peculiar, con flores pequeñas que tienen una tapadera cónica que se desprende en el proceso de la floración, momento en el que se despliegan los estambres.

Es un árbol siempre verde que puede alcanzar los 100 m de altura, con crecimiento helicoidal de la corteza. Posee dos tipos de hojas: aovadas y opuestas, y alargadas, en forma de hoz. Las hojas, tallos y cápsulas florales huelen a esencia y poseen un sabor amargo.



Producto

Se utilizan exclusivamente las hojas falciformes (en forma de hoz), que pueden cortarse en cualquier época del año a condición de que estén totalmente formadas. Las cápsulas, si se requieren por su fragancia, deben tomarse cuando ya se han abierto.



Establecimiento de la plantación

Se deben plantar en terrenos pobres que no puedan ser aprovechados para otros usos agrícolas. La planta con cepellón se puede alojar durante todo el año, siempre que se evite el tiempo extremadamente frío o seco y caluroso, que puede matar a las plantas jóvenes.



Condiciones edáficas y clima

Prefiere climas húmedos, sin heladas, con una precipitación anual media superior a los 700 mm, y con una distribución uniforme del régimen de lluvias.



Usos

Además de su valor ornamental, como cortinas contra la erosión y por la calidad de su madera, se usa con fines medicinales.

Las hojas de este árbol tienen propiedades antisépticas. Puestas en agua caliente, se emplean por medio de inhalaciones en casos de gripas y otras inflamaciones de las vías respiratorias.

También puede obtenerse un aceite para friccionar el pecho y la espalda en forma de ungüento.



Nombre Científico
Eucalyptus globulus.

Fuente: SIAP.



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SIAP
SERVICIO DE INFORMACIÓN
AGROALIMENTARIA
Y PESQUERA