



Nombre común.- Menta
Nombre científico.- Mentha



origen: Europa, Asia, África, Australia y América



ubicación: climas cálidos y secos



familia: Lamiáceas



temperatura: entre 15 y 25°C



exposición: requiere gran cantidad de luz



riego: moderado, nunca abundante

NUESTRO KIT:

Este kit de cultivo se realiza reciclando el residuo del café con todos los beneficios que aporta, ya sea como fertilizante orgánico mezclado con la tierra, como alimento para las lombrices del compost, para formar compostaje tradicional, ya que el café tiene diferentes utilidades para las plantas. Para el reciclado de este residuo Reciclean promueve la inserción laboral de colectivos en riesgo de exclusión.

MODO DE EMPLEO:

Para empezar a disfrutar nuestro kit de autocultivo debemos elegir un lugar luminoso donde ubicar nuestro sobre-maceta. Una vez ubiado haremos un corte de tal forma que se quede de pie y abierto para posteriormente insertar las semillas 1 ó 2 cms. dentro del sustrato.

Humedece el sobre-maceta para que esté lista para proveer el ambiente correcto para que las semillas de menta germinen.

LA SIEMBRA:

Riega la tierra con un poco de agua de modo que esté apenas húmeda, pero no empantanada ya que no soporta el exceso de humedad. Rocía las semillas suavemente sobre el suelo para dispersarlas uniformemente. Cúbrelas con otra capa de 1cm. de tierra.

Es muy recomendable que la planta de menta reciba seis o más horas de luz solar, pero también se le debe proteger del sol ardiente de la tarde. Si riegas la maceta-sobre, podrías descolocar las semillas. Humedece la menta abundantemente al menos al día para potenciar el desarrollo de las raíces primarias. Tal vez necesites regarlo con más frecuencia durante las temporadas más cálidas y secas.

LA COSECHA:

Puesto que la menta es una planta perenne, no es necesario esperar a una época en concreto para hacer la recolección. Puedes ir cortando ramitas cuando las necesites o vayas a consumirlas. Aunque también puedes utilizarlas para secarlas e ir utilizándolas a lo largo del año.



E. info@reciclean.com
W. www.reciclean.com
T. [@reciclean](https://twitter.com/reciclean)