

Bolsa de Autorriego

PRESENTACIÓN:

La mayoría de gente admite que un abastecimiento regular de agua es fundamental para el cuidado de las plantas.

¿POR QUÉ UTILIZAR UN SISTEMA DE RIEGO POR GOTEO..?

El riego tradicional aunque es útil puede provocar derroche de agua. A menudo, se utiliza una cantidad excesiva de agua que se despilfarra. El goteo lento es más eficiente puesto que cada planta es capaz de absorber toda el agua.

¿POR QUÉ UTILIZAR LA BOLSA DE AUTORRIEGO?

- 1 – La gran capacidad de su contenedor de agua, almacena hasta 10,5 litros.
- 2 – El sistema le permite regular independientemente el caudal de agua a cada planta gracias a 6 goteros ajustables. La regulación independiente del caudal de agua es fundamental, puesto que nos permite administrar la cantidad de agua para cada planta.
- 3 – La gran capacidad del contenedor puede suministrar agua hasta 24 horas, esto le dará la tranquilidad de que sus plantas están siempre bien regadas.

INSTRUCCIONES DE USO:

PASO 1

Fije el gancho colgante de plástico a través de la abertura superior de la bolsa de agua (tanto el agujero central o los dos laterales). Un trozo de cordón puede pasarse por los dos agujeros laterales si no encuentra un lugar apropiado para colgar el gancho de plástico.

PASO 2

Coloque los pernos en el gancho y asegúrelas con la tuerca apropiada.

PASO 3

Inserte la parte final del tubo conector de dos vías en la válvula que se encuentra en la parte inferior de la bolsa contenedora.

PASO 4

Coloque la bolsa de agua en su posición. Los pernos se ajustan a cualquier extrusión de aluminio estándar y se pueden utilizar para sujetar firmemente la bolsa de agua con la ayuda de las tuercas apropiadas. De cualquier modo, pueda usar cualquier otro elemento de sujeción. **IMPORTANTE:** Coloque la bolsa a la misma altura que los goteros. El sistema funciona a mejor rendimiento con baja presión de agua. Elevar la altura de la posición de la bolsa también hará subir la presión.

PASO 5

Una vez la bolsa en posición, conecte la sección larga del tubo negro a al conector empalme que ya está conectado a la bolsa de agua. Debe usar al menos 1,5 metros de tubo entre la bolsa de agua y el primer gotero, esto reduce la presión del agua.

PASO 6

Extienda el tubo ya conectado a la bolsa y marque los 6 puntos en los que se acoplarán los goteros. Corte el tubo e inserte en cada uno un gotero ajustable.

PASO 7

Cierre el tramo final del tubo con un tapón.

PASO 8

Compruebe que el tubo no se ha retorcido, esto podría impedir el paso del agua.

PASO 9

Llene la bolsa de agua por la rendija situada en la parte superior.

PASO 10

Abra cuidadosamente cada uno de los 6 goteros ajustables según la tasa requerida de goteo. No ajuste el ritmo de goteo a menos de una gota por segundo puesto que a medida que la bolsa se vaya vaciando la presión de agua disminuye.

Contenido: 1 – Bolsa de agua x1 - 2 – Goteros ajustables x6 - 3 – Conector empalme x1 - 4 – Tapón final para tubo x1
5 – 5 metros de tubo x1 - 6 – Gancho de plástico x2 - 7 – Pernos x2 - 8 – Tuercas para perno x2

