



## SUBSTRATO UNIVERSAL JARDINERO VERDE



### FICHA TÉCNICA

#### INTRODUCCIÓN

**Substrato UNIVERSAL JARDINERO VERDE** está diseñado para proporcionar todos los nutrientes y las condiciones más apropiadas para el desarrollo y crecimiento de todo tipo de plantas tanto de interior como de exterior. Proporciona un buen drenaje y una apropiada aireación, facilitando un buen anclaje de las plantas.

#### COMPOSICIÓN

Compost vegetal (40-50%), corteza compostada (15-25%), turba rubia (5-15%), fibra de coco (20-30%) y perlita (2-5%).  
pH: 7  
Densidad: 0.42 Kg/l  
Conductividad eléctrica: 80 mS/m.

#### PRESENTACIÓN

**Se presenta en:**  
Sacos de 5, 10, 50, 80 litros  
y 25 litros compactado

#### PRINCIPALES APLICACIONES

**Substrato UNIVERSAL JARDINERO VERDE** ha sido diseñado para proporcionar todos los nutrientes y las condiciones más apropiadas a las plantas ya que sus propiedades físico-químicas son muy interesantes al proporcionar una elevada esponjosidad, perfecta aireación y liberación del agua sobrante de riego, por lo que es ideal para el perfecto desarrollo de todas las plantas en general.

Su nivel de pH es adecuado para una amplia gama de plantas. Constituye el substrato ideal para plantas apreciadas por su vegetación y follaje, así como también por su floración, entre las que podemos encontrar:



*Ficus*



*Dieffenbachia*



*Begonia rex*



*Juniperus*



Impatiens



Begonia



Pothos



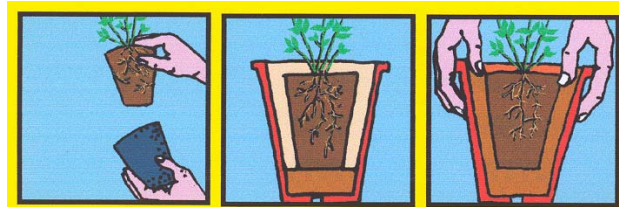
Kalanchoe

## MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

Incorporar el sustrato en el momento que se vaya a plantar o para añadir más sustrato en una maceta o jardinera. Los procedimientos a seguir para cada caso son:

### TRASPLANTAR

- 1.- Sacar la planta entera (con el cepellón) de la maceta.
- 2.- Cortar y retirar las raíces muertas alrededor del cepellón. En el caso de trasplantar la planta a una maceta del mismo tamaño, es necesario cortar hasta las dos terceras partes de las raíces alrededor del cepellón.
- 3.- Para facilitar el drenaje de la maceta se añade una base de gravilla o **bolitas de ARCILLA Decorativa FLOWER** y a continuación se coloca encima un poco de **Sustrato UNIVERSAL JARDINERO VERDE**.
- 4.- Situar el cepellón en el centro de la maceta, rellenar los laterales con el **Sustrato UNIVERSAL JARDINERO VERDE** compactando para que no quede ningún espacio libre.
- 5.- Asentar el sustrato con los dedos. Se recomienda mantener la humedad del sustrato los primeros días para evitar la deshidratación.



### AÑADIR SUBSTRATO

- 1.- Escarbar la superficie, retirando unos 5 cm del sustrato actual.
- 2.- Añadir el **Sustrato UNIVERSAL JARDINERO VERDE** mezclándolo superficialmente con el anterior y asentarlo bien con los dedos.



Calendario de aplicación:

| E   | F | M | A | M | J | Jl                      | A | S | O | N | D |
|---|---|---|---|---|---|-------------------------|---|---|---|---|---|
| ☺   | ☺ | ☹ | ☹ | ☹ | ☺ | ☺                       | ☺ | ☹ | ☹ | ☹ | ☺ |
| <i>Periodo favorable:</i> ☺   |   |   |   |   |   | <i>Periodo ideal:</i> ☹ |   |   |   |   |   |
| <p>El mejor momento para trasplantar las plantas es a la salida de invierno (marzo-abril). De todas formas si de lo que se trata es de cambiar la planta a un recipiente de mayor tamaño, se puede realizar en cualquier época del año sin ningún problema.</p> <p>Las plantas cultivadas en recipiente, cada dos o tres años se deberían cambiar a una maceta de tamaño superior, o bien cortar dos terceras partes de las raíces y cambiar la misma cantidad de sustrato y volverla a colocar en la maceta.</p> |   |   |   |   |   |                         |   |   |   |   |   |

Regar abundantemente siempre después de plantar. Al practicar cualquier tipo de trasplante, es muy importante que el sustrato permanezca húmedo durante 15 días para que la planta no se deshidrate.

Es conveniente suministrar un abonado adecuado para promover el posterior crecimiento de las plantas con **ABONO LÍQUIDO UNIVERSAL**.

