



SUBSTRATO UNIVERSAL AQUAPLANT

80101



FICHA TÉCNICA

INTRODUCCIÓN

Substrato AQUAPLANT es un medio de cultivo formado a partir de una amplia y estudiada mezcla de materiales de alta calidad y pequeña granulometría, con el fin de conseguir un medio de cultivo que permita un importante ahorro de agua, asegurando la aireación y drenaje necesarios para la supervivencia de las plantas.

La incorporación a dicha mezcla de lignito arcilloso y polímeros hidroabsorbentes así como la utilización de materiales cribados a una baja granulometría le confieren una alta capacidad de retención de agua, permitiendo al usuario reducir la dosis de riego a la mitad o espaciar al doble la aportación hídrica.

Se trata de un producto universal apto para todo tipo de plantas, des de las de interior a las de exterior, en macetas, jardineras o plantadas directamente al suelo. Muy efectivo en céspedes.



COMPOSICIÓN

Mezcla homogénea de turba negra, turba rubia, fibra de coco, materia orgánica, perlita cristales de cuarzo, lignito arcilloso polímeros hidroabsorbentes y abono.

Materia orgánica: 70 %

pH: 6,7-7,7

Humedad máxima: 40 %

Conductividad eléctrica: 60-150 mS/m

Densidad: 0,37-0,44 Kg/m³

Capacidad de retención de agua: 85% V/V

1 kg/m³ de fertilizante NPK 12-10-18 + 2 MgO

PRESENTACIÓN

Se presenta en:
Sacos de 40 litros.

PRINCIPALES APLICACIONES

EI SUBSTRATO AQUAPLANT aporta las condiciones necesarias para un perfecto desarrollo de todo tipo de plantas. Su composición con materiales de granulometría fina y polímeros hidroabsorbentes es ideal para suministrar un medio de cultivo con garantías de éxito y una optimización de uso del agua, convirtiendo nuestro rincón verde en sostenible.

Sus principales aplicaciones son tanto para plantas de interior como de exterior, ya sean ubicadas en macetas, jardineras o plantadas directamente al suelo.



césped



jardineras



interior



exterior

MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

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

TRASPLANTAR

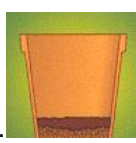
- 1.- Sacar la planta entera (con el cepellón) de la maceta.
- 2.- Cortar y retirar las raíces muertas alrededor del cepellón. En el caso de trasplantar la planta a una maceta del mismo tamaño, es necesario cortar hasta dos terceras partes de las raíces alrededor del cepellón.
- 3.- Para facilitar el drenaje de la maceta se añade una base de gravilla o bolitas de ARLITA Decorativa FLOWER y a continuación se coloca encima un poco de Substrato UNIVERSAL AQUAPLANT.
- 4.- Situar el cepellón en el centro de la maceta, rellenar los laterales con el Substrato UNIVERSAL AQUAPLANT, 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 de las plantas.



1.



2.



3.



4.



5.

AÑADIR SUBSTRATO

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



1.



2.

Calendario de aplicación:

E	F	M	A	M	J	JI	A	S	O	N	D
☺	☺	☹	☹	☹	☹	☺	☺	☹	☹	☹	☺
<i>Periodo favorable:</i> ☺						<i>Periodo ideal:</i> ☹					
<p>Es necesario cambiar el sustrato cada dos o tres años. 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.</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 misma 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.

El **Sustrato UNIVERSAL AQUAPLANT** está indicado tanto para plantas de interior como para plantas de balcón y terraza. Además también se puede utilizar para trasplantes a pleno suelo en el exterior.