

SUSTRATO BURÉS MVT

El **SUSTRATO BURÉS MVT** surgió ante la necesidad de trasplantar plantas en contenedores de volumen considerable, o de emprender el cultivo de plantas cuya permanencia en el contenedor sea prolongada.

Por lo tanto, su principal característica es la de retener el agua con más fuerza que los sustratos hechos a base de turba; consecuentemente su resistencia a secarse es mayor, disminuyendo así el marchitamiento de las plantas.

Por ello, es un sustrato idóneo para plantas de clima mediterráneo que precisen un cultivo largo.

COMPOSICIÓN

Este producto tiene como componente principal un compost vegetal, preparado a partir de fibras vegetales, estabilizados mediante proceso de compostaje. A este compost se le añade arcilla y puzolana volcánica.

CARACTERÍSTICAS

El **SUSTRATO BURÉS MVT** es un producto estable y libre de semillas de plantas adventicias, que permite un uso seguro sin peligro para las plantas por fermentaciones posteriores o por fenómenos de "inmovilización de nitrógeno".

Gracias al contenido de arcilla tiene un efecto beneficioso al trasplantar, ya que mejora la continuidad hidráulica entre el sustrato contenido en el cepellón o que da soporte a las raíces, y el suelo circundante de la zona en la que se trasplanta.

Además, la elevada densidad de la arcilla proporciona un sustrato más compacto, difícil que se pierda por el viento o por un vuelco, cuando se cultiva en exterior.

Por su parte, la puzolana volcánica tiene la función de mantener la aireación de las raíces durante el tiempo que dure el cultivo y favorecer el drenaje rápido.

El **SUSTRATO BURÉS MVT** se sirve con un abonado de base, por lo cual no es necesario abonar al principio.

Las características físicas de este sustrato, se muestran seguidamente.

PARÁMETRO	UNIDAD	VALOR
HUMEDAD	% s.m.f.	20 - 40
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA	mS/m	100 - 300
pH	-	6,8 - 7,8
MATERIA ORGÁNICA	% s.m.s.	15 - 35
DENSIDAD APARENTE HUMEDA	Kg/m ³	650 - 850
PESO A SATURACIÓN DE AGUA	Kg/m ³	1405 ± 10%
METALES PESADOS	-	Clase A
SALMONELLA	Presencia en 25 g	0
E. COLI	NMP/ g	<10
GRANULOMETRIA	-	< 16 mm (98% de las partículas)

Todo el proceso de fabricación, así como el producto final, está sometido a nuestros rigurosos controles de calidad, con la finalidad de garantizar la satisfacción de nuestros clientes, así como el respeto por el Medio Ambiente en todas nuestras actividades.

APLICACIONES

El **SUSTRATO BURÉS MVT** es adecuado para plantas mediterráneas cuyo cultivo dure más de ocho meses, así como árboles o arbustos de cultivo largo.

- Ideal para *Cupressus*, *Pyracantha*, *Euonymus*, *Nerium*, *Viburnum*, planta aromática y de rocalla.
- Muy adecuado para el cultivo semi intensivo con riego no programado, ya que permite espaciar los riegos.
- Apto para el trasplante directo de arbustos y árboles arrancados del campo y para el trasplante de plantas de gran porte.
- Excelente sustrato para su uso en cubiertas ajardinadas intensivas.



El **SUSTRATO BURÉS MVT** se presenta a granel servido mediante camión basculante y en formato bigbag a petición del cliente.