

DESCRIPCION GENERAL

Mejorador de suelo que aumenta su capacidad de retención de agua y mejora la aireación del suelo.

CARACTERISTICAS

La perlita es ideal como sustrato de propagación de todo tipo de plantas. Se puede utilizar en cultivos hidropónicos y se puede mezclar con arena para la propagación de cactus y plantas suculentas

- Ideal para propagación de plantas
- Apto para uso hidropónico
- Para propagación de cactus o suculentas se puede mezclar con arena.

DOSIS Y FORMA DE USO

Cuando se requiera aumentar la retención de agua en el sustrato o mejorar la aireación. Recomendable uso en propagación de plantas. Se puede mezclar con Turba, Humus o Fibra de Coco; generando muy buenos sustratos para las plantas.

Uso en cultivos hidropónicos.

- Depende del tamaño de la planta. Solo se utiliza perlita como sustrato.

Uso en plantas suculentas o cactus.

- 1 bolsa se debe mezclar con 8 litros de tierra, generando 12 litros de sustrato.

Para mejorar sustratos de plantas de alta exigencia hídrica:

- 1 bolsa se debe mezclar con 4 a 6 litros de tierra, generando 8 a 10 litros de sustrato.

Para mejorar sustratos para plantas de baja exigencia hídrica:

- Dependiendo de que tan arcilloso es el suelo, la mezcla se debe realizar con un mínimo de 10%.
Esta bolsa se debe mezclar con un máximo de 36 litros de tierra.

FORMULACIÓN

100% Perlita

