



FIBRA DE COCO

DESCRIPCION GENERAL

Mejorador de suelo de origen natural, siendo un subproducto del coco. Otorga una gran capacidad de aireación y de retención de agua al suelo.

CARACTERISTICAS

La fibra de coco es natural y orgánica, procedente del coco, es muy duradera, inerte, con pH estable entre 5,5 y 6,5, y tasas de descomposición muy bajas.

Es un buen mejorador de suelo, dado que aumenta la aireación y retención de agua, como también una rápida respuesta cuando se pretende corregir una carencia mineral.

- Excelente retención de agua.
- Buen control de pH

DOSIS Y FORMA DE USO

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

Para mejorar sustratos de plantas de alta exigencia hídrica:

- 1 bolsa se debe mezclar con 2 a 4 litros de tierra, generando 6 a 8 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 20%.
Esta bolsa se debe mezclar con un máximo de 16 litros de tierra.

FORMULACIÓN

100% Fibra de coco.



*Imagen Referencial