

FICHA TÉCNICA COCOCHIP



Revisado: 14/12/2023

IMPORTANCIA:

Es un producto ecológico y renovable. Por su granulometría gruesa, posee una elevada capacidad de aireación garantizando el enraizamiento de plantas con sistema radicular grueso, evitando un sano crecimiento de estas.

DESCRIPCIÓN:

Es un sustrato 100% natural, compuesta de fibra de coco. El pH de la fibra de coco es estable y controlado. Además, su capacidad de intercambio catiónico (CIC) permite retener, liberar nutrientes progresivamente y ejercer el poder amortiguador ante errores de abonado.

APLICACIONES:

Para macetas o contenedores mayor a 5 litros. Usado para la producción de orquídeas, bromelias, anturios, gerberas, palmeras.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES
Procedencia	INDIA
Composición	100% chip de fibra de coco
Material Orgánica total	9.38%
Humedad	>35%
pH	5.81
Conductividad eléctrica (CE)	<0.59 dS/m
Granulometría media	0- 70mm
Nutrientes*	N: 0.16% K: 0.06%
Volumen hidratado	55 L
Presentación	Bloque
Dimensiones (cm)	30x30x13
Peso comprimido del bloque	4.5 kg

* Nutrientes propios de la turba de coco

Las dimensiones, pesos y volumen son aproximados. Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionamiento. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.