

FICHA TÉCNICA

COCOBERRY

Revisado: 13/03/2023

IMPORTANCIA

El COCOBERRY consta de un bloque comprimido de fibra de coco dentro de una bolsa de polietileno cerrada que, mediante la adición de agua, incrementa su volumen y adopta la forma de la bolsa, quedando lista para usarla. El uso del COCOBERRY favorece mayor densidad y mejor desarrollo de la planta; además, permite un manejo eficiente de la fertirrigación.

DESCRIPCIÓN

Es un sistema (bolsa/sustrato) que permite ahorrar tiempo y trabajo durante la instalación del cultivo. La bolsa presenta numerosos agujeros para el correcto drenaje del agua de riego. No requiere lavado para bajar la Conductividad eléctrica (según el cultivo).

APLICACIONES

Ideal para cultivo de berries como arándanos y frambuesa.

CARACTERÍSTICAS DE LA BOLSA	DETALLES	CARACTERÍSTICAS DEL COCOFIBRA	DETALLES
Procedencia	India	Procedencia	India
Descripción	Bolsa de polietileno	Descripción	Fibra de coco en bloque comprimido
Material	Polietileno virgen con aditivo UV	Composición	60% chips + 40% coco grueso
Color	Blanco (exterior) / negro (interior)	pH	5.2 – 5.8
Espesor	175 µm	Conductividad eléctrica (CE)	<0.59 dS/m
Cantidad de agujeros	27-28	Dimensiones del bloque comprimido	29 x 29 x 7.0 cm
Diámetro de agujero	1.5 cm	Dimensiones del bloque hidratado	29 x 29 x 28 cm
Vida útil	5 años	Volumen final del bloque hidratado	25 L

Recomendaciones: 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.