

## FICHA TÉCNICA

### COCOMIX

Turba de coco

Revisado: 09/08/2021

#### IMPORTANCIA:

Es un producto ecológico y renovable. Retiene el agua necesaria y mantiene una elevada capacidad de aireación, garantizando el enraizamiento que además evita enfermedades fungosas en las raíces.

#### DESCRIPCIÓN:

Es un sustrato 100% natural, compuesta de turba de coco. La turba gruesa asegura una correcta aireación, mientras que la fibra fina retiene el agua. El pH de la turba de coco es estable y controlado. Además, su CIC (capacidad de intercambio catiónico) permite retener, liberar nutrientes progresivamente y ejercer el poder amortiguador.

#### APLICACIONES:

Para contenedores menores a 5 litros. Para mezcla con sustratos como turba y corteza de pino. Puede ser usado para enraizamiento de esquejes y embolsado de plantas.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES
Procedencia	INDIA
Composición	100% Turba de coco
Densidad aparente (g/cm <sup>3</sup> )	0.07
Porosidad Total (%)	95
Material Orgánica total (%)	9.38
Humedad (%)	45
Cap. de retención de agua (%)	7-9
Capacidad de aireación (%)	26
pH	6.0 - 6.5
Conductividad eléctrica (dS/m)	<0.55
Granulometría media (mm)	0-7
Nutrientes* (%)	N: 0.16 K: 0.06
Presentación	Bolsa
Embalaje	Bolsas de polietileno
Dimensiones (cm)	85x47x30
Peso comprimido del fardo (kg)	24

\* Nutrientes propios de la fibra de coco.

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 funcionarla. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.

**MARUPLAST INTERNACIONAL EIRLTD**  
Departamento Técnico