

Fibra de Coco

La Fibra o Turba de Coco (Coco Peat), se obtiene de la cáscara del fruto (coco), de la Palmácea *Cocos nucifera* (Cocotero). Mediante distintos procesos de molido, compostaje, lavado y cribado, se fabrica un material granular con fibra óptimo para su utilización como Sustrato de cultivo, solo o mezclado con otras materias primas, Turba rubia, Fibra de madera, etc...

Tiene unas características excepcionales para el cultivo de plantas. Aporta un óptimo equilibrio entre retención y drenaje del agua, una porosidad del medio adecuada para un desarrollo radicular potente y sano, permitiendo una gran flexibilidad en el manejo del riego.



En BIHORTEC trabajamos conjuntamente con fábricas en origen para la obtención de un material de calidad.



Bloques de 5 Kg (aprox.)



Palets de 1,2 Tn (aprox.)

Turba Rubia Natural



Big bale

La Turba rubia de Sphagnum de alta calidad procedente del Norte de Europa, resulta un sustrato adecuado para mezclar con Fibra de Coco y/o Fibra de madera, aportando a la mezcla material humificado que incrementa la Capacidad de intercambio catiónico.

Hay que tener en cuenta su pH ácido y el aporte de humectante en el caso de que sea mayoritaria en la mezcla realizada.

Consultar las distintas granometrías disponibles.



Turba rubia natural 20-40