

Ficha Técnica de Produto: SUBSTRATO CH MIRTILO 60-20-20

Referência: FT-00112

PRODUTO

Substrato resultado da mistura de 60% de coco médio (crivado entre 0,5 - 6 mm), 20% de turfa loira 0 - 40 mm (turfa passada por moinho para homogeneizar) e 20% perlite. O coco é procedente da Índia, sendo a turfa proveniente da região do Báltico.

PREPARAÇÃO

Obtido do fruto do coqueiro, o mesocarpo é separado e processado para separar o pó granulado e a fibra do coco. A turfa é obtida de turfeiras naturais por processos mecânicos. Produto submetido a tratamentos de rigoroso controlo fitossanitário de esterilização e compostagem a temperaturas superiores a 70°C, de acordo com as normas comunitárias da União Europeia.

COMPOSIÇÃO

Composição:	60% coco médio, 20% turfa do báltico, 20% perlite
Condutividade:	< 0,5 mS/cm (método de diluição 1:1,5)
pH:	5,2 - 5,7 (método de diluição 1:1,5)
Capacidade Troca Catiónica:	> 70 meq/100g
Porosidade total:	94 - 95%
Porosidade de arejamento:	21 - 25%
Retenção de humidade:	40 - 45%
Densidade aparente:	72 - 75g/L
Partículas > 4 mm:	7,5 - 10% p/p
Partículas entre 1 - 4 mm:	40 - 45% p/p
Partículas entre 0,25 - 1 mm:	50 - 52,5% p/p
Partículas < 0,25 mm:	< 5% p/p
Fibra:	2,5 - 5% p/p

APLICAÇÕES

Adequado para a cultura do mirtilo em vaso para produção semi-hidropónica em fertirrega. À formulação acima indicada pode ser acrescentado fertilizante de libertação controlada por pedido.

Versão 1 de 05-11-2014

Sede

Parque Hubel, Pechão, 8700-179 Olhão

+351 289 710 515 +351 289 710 516

hv@hubel.pt www.hubel.pt

Alpiarça

Zona Industrial, lotes 55+56, 2090-242 Alpiarça

+351 243 557 606

+351 243 557 607

Ferreira do Alentejo

Parque de Empresas, lotes 16 e 30, 7900-571 Ferreira do Alentejo

+351 284 739 612



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE APOIO AGRONÓMICO À CONDUÇÃO DE CULTURAS