

VERMICULITA TIPO 3

ENMIENDA SILÍCEA VERMICULITA EXFOLIADA

Silicio Total (SiO₂): 38 %
Tamaño de Partícula: 2-5 mm
Densidad: 85kg/m³
Espacio Poroso: 85 >%
Volumen de aire: > 30 %
Volumen de agua: > 35 %
Clase granulométrica: granulado

Modo de empleo

La vermiculita es un mineral con alta capacidad de aislamiento térmico, distribuyendo la vermiculita en una capa por encima de las bandejas en las que están sembradas las semillas se mejora su germinación.

Si se mezcla con sustratos ayuda a mejorar la aireación y el drenaje.

Dosificación:

Cubrir las semillas con una fina capa de Vermiculita para disminuir la evapotranspiración y las variaciones de temperatura del sustrato

Mezclas con el sustrato como enmienda según los requerimientos del cultivo para aumentar la aireación, la hidratación y el drenaje

Volumen: 125 L/100 L

Lote: Ver imprenta lateral envase

FABRICADO POR:

VIYALITE S.L.
Paraje El Bojar s/n 04738
Vícar (Almería)
Teléfono : 667884599

Consejos de Prudencia

P102 Mantener fuera del alcance de los niños
P270 No Comer, beber ni fumar durante su utilización