

Absorbente para el transporte de plantas a raíz desnuda

PROPIEDADES

STOCKOSORB 400 F es un superabsorbente de agua, no tóxico, insoluble en agua, especialmente diseñado y aprobado para aplicaciones agrícolas, forestales y paisajismo de fácil manipulación y de larga duración. Plantas tratadas con **STOCKOSORB 400 F** no sufren estrés de sequía durante el trasplante y pueden estar fuera del sustrato por varios días hasta 2 semanas. La adaptación después del trasplante es más rápida y el crecimiento del cultivo más acelerado.

DATOS TECNICOS

Base: Copolimero de ácido acrílico y Poliacrilamida a base de sal de potasio y amonio
Forma : Granulado < 200 micrones
Densidad: 600 +- 40 kg/m³
Absorción: 300 l/kg (agua de lluvia)

DOSIS

De 4 a 5 gramos de **STOCKOSORB 400 F** por litro de agua potable o de 2 - 4 kilos de **STOCKOSORB 400 F** por m³ de sustrato en el vivero.
Un kilo del producto alcanza para 20000 a 25000 plantas.

FORMA DE APLICAR

Agregue la cantidad del producto al agua bajo agitación y deje reposar por media hora. Se ajusta la viscosidad agregando más **STOCKOSORB 400 F** o agua según sea necesario para obtener una solución espesa y fluida. Saque las plantas o árbolitos del vivero y unte las raíces sin tierra en la solución, permitiendo que se recubran con el gel.

Una vez tratadas, las plantas pueden mantenerse fuera del sustrato por varios días antes de ser plantadas.

STOCKOSORB 400 F acelera el crecimiento del cultivo notablemente, aumentando la formación de la masa radicular, reduciendo la necesidad de riego.

USO

*En el transporte y trasplante a raíz desnuda en la agricultura, floricultura, paisajismo y la forestación.
Como aditivo en hidroponía.*



Los datos antes mencionados corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y experiencias. Nuestro asesoramiento es sin compromiso alguno y les rogamos que ajuste todos los datos en cuanto al empleo de nuestros productos a las condiciones que rigen en su aplicación.