



HIDROGEL

ahorro de agua

Absorbente de suelo 100 % orgánico

Instrucciones de uso

Hidrogel es un aditivo de la tierra, un concentrado en polvo que es fuerte y en el medio ambiente acuático se hincha y forma un gel estable. Las partículas de Hidrogel mantienen al menos 250 veces el agua y después de envolver las raíces de las plantas, las abastecen de agua. Esto reduce las pérdidas durante el trasplante, transporte y almacenamiento de plantas. Después de trasplantar la planta al suelo, Hidrogel asegura un mejor contacto de las raíces con la tierra.

Alcance y método de uso

El Hidrogel se utiliza para mezclar con el sustrato o tierra al plantar árboles y arbustos en dosis de 300 gramos de Hidrogel por 100 litros de sustrato (de 3 a 4 gramos por 1 litro de sustrato). El sustrato, no debe estar demasiado húmedo, se mezcla con Hidrogel primero y luego se humedece regando con agua. Para un uso extendido, por ejemplo, en el césped, se utiliza una dosis máxima de 30 gramos por metro cuadrado con posterior incorporación a la tierra y riego.

Protección de la seguridad y la salud durante el trabajo

Hidrogel crea una superficie extremadamente resbaladiza en presencia de agua o humedad. Al manipularlo hay que observar las precauciones y normas de seguridad. Use los equipos de protección adecuados. Se recomiendan gafas, una mascarilla. Durante la aplicación de Hidrogel no se recomienda comer, beber o fumar. Lavarse las manos con agua y jabón al finalizar el trabajo.

Primeros auxilios

En caso de contacto con los ojos: lávense inmediatamente y abundantemente con agua y acuda a un médico.
Tras contacto con la piel: lavar con agua y jabón, quitar la ropa contaminada.
En caso de ingestión: acudir inmediatamente al médico.

Condiciones de almacenaje

Conservar en el embalaje original intacto a una temperatura del +5 hasta +50 °C. El embalaje es posible reciclar posteriormente. Mantener fuera del alcance de los niños y mantener separado de alimentos, bebidas y piensos (S2, S13).

Peso del paquete: 1, 2, 3, 4, 5, 10, 20 o 25 kg

El contenido de elementos de riesgo cumple con los límites legales en mg/kg.

Excipientes individuales en pequeñas cantidades: cadmio 1, plomo 10, mercurio 1, arsénico 10, cromo 50.

Fabricante: EVONIK Nutrition & Care GmbH, Backerpfad 25, Krefeld, Alemania.

Proveedor: Hidrogel.es, Krizovnicka 86/6, 11000 Praga 1, República Checa