

Menos riego, ahorro de agua y una mejor aireación del sustrato

Hydrocrystal



Hydrocrystal

Retenedor de agua que ayuda a reducir la frecuencia de riego entre un 30 y un 50% y favorece el asentamiento y el crecimiento de las plantas. Es efectivo durante un período mínimo de dos años, periodo durante el cual puede absorber y liberar hasta 200 veces su peso seco en agua.

Hydrocrystal es 100% biodegradable, no tóxico y su pH es neutro. Es fácil de aplicar y compatible con todo tipo de plantas. Actúa como un mecanismo lento para los fertilizantes solubles.

Utilización:

Mezclar uniformemente HYDROCRYSTAL con el sustrato. La dosis se adaptará a cada tipo de sustrato en función de las necesidades de agua y las características de las plantas, las condiciones de cultivo y el clima. En general, cuanto más filtrante sea el sustrato, más HYDROCRYSTAL es necesario.

En sustratos filtrantes a base de corteza, fibras de madera y residuos de coco, la dosis recomendada es de 2 a 3 kg/m³. En los sustratos poco filtrantes como las turbas o los compostados, la dosis recomendada es de 1 a 2 kg/m³.

Se recomienda no llenar completamente las macetas o contenedores. Deje por lo menos un 15% de vacío,

porque al hidratarse el sustrato se hinchará.

Dosis:

Mezclado con el sustrato, mantillo: 750 g/m³ de mantillo. 2 g/3 litros de sustrato.

Plantación de arbustos: 30 g/planta para un diámetro de raíz de 30 cm.

Transplante de árboles y arbustos: Cavar un hoyo de alrededor de 3 veces el volumen de la raíz. Mezclar con la tierra de terraplenado entre 1 y 2 kg/m³ de HYDROCRYSTAL dejando de un lado un poco de tierra sin tratar. Colocar la base de la planta en el fondo del agujero y tapar el agujero con la tierra tratada. A continuación, cubrir la superficie con 5 cm de tierra no tratada. Sobre todo, no poner el producto seco sin mezclar en el fondo del agujero.

Parterre de flores: 13 kg/100 m² a una profundidad de 15 cm.

Césped y placas de césped: Esparcir de 20 a 50 g/m² de HYDROCRYSTAL en la superficie del suelo. Incorporar HYDROCRYSTAL en el suelo a una profundidad máxima de 10 cm. Sembrar el césped o colocar las placas. Pasar un rodillo por el suelo para compactarlo.

- **Almacena el agua y la restituye**
- **Reduce el riego entre un 30 y un 50%**
- **Limita la evaporación y las pérdidas por drenaje**
- **Duración de la acción de 4 años**
- **100% biodegradable**

Adecuado para

- ✓ Cultivo en tierra
- ✓ Hidroponía
- ✗ Aeroponía
- ✗ Pulverización foliar

Periodo de uso

- ✓ Semilleros/Esquejes
- ✓ Crecimiento
- ✓ Prefloración
- ✓ Floración

Composición

- Copolímero acrilamida.
 - Acrilato de potasio reticulado
 - Granulometría (en seco): 0,3-1 mm
- Homologación: n° 1010009

Distribuidor sello



HYDROPASSION

✉ Hydropassion - BP 19 - 29490 GUIPAVAS - Francia
web : www.hydropassion.eu - www.mastergrower.eu
correo: infos@hydropassion.eu



www.hydropassion.eu