

OFRECE IMPORTANTES SOLUCIONES EN CÉSPEDES DEPORTIVOS

Pulverizado

Sistemas de riego

Activador de plantas

Desinfección de herramientas

Acondicionador de agua

Oxigenante y control de enfermedades



ÁREA APLICACIÓN HUWA-SAN	DOSIS RECOMENDADA	MÉTODO APLICACIÓN
PREVENCIÓN HONGOS Y VIRUS	5 L/Ha	Añadir en Agua Riego
DESINFECCIÓN SUPERFICIES Y HERRAMIENTAS	1-2%	Solución Diluida
ACCIÓN FUNGICIDA	1%	Solución Diluida
DESINFECCIÓN AGUA RIEGO EN CONTINUO	30 cc de HUWA-SAN/1000 Litros de agua	Inyección

Bactericida, fungicida, viricida, alguicida.

Biodegradable a elementos naturales no tóxicos (agua y oxígeno).

Huwa-San se compone de peróxido de hidrógeno, plata coloidal/iónica y agua desmineralizada. La plata no es parte de la formulación, no quedando residuos de la misma cuando se efectúan tratamientos a base de Huwa-San.

Cumple la Norma UNE-EN902: Sustancias para el tratamiento de aguas de consumo: peróxido de hidrógeno.

ENVASES: 5kg, 10kg, 25kg.

ALMACENADO Y SEGURIDAD:

Provoca quemaduras. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Consérvese en lugar fresco a menos de 35°C. En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.

Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para cara/ojos.

En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico.

Mantener el envase cerrado, en posición vertical, no exponer directamente al sol.



APLICACIÓN EN CÉSPEDES DEPORTIVOS Y CAMPOS DE GOLF

Conforme a la tendencia ecológica, Huwa-San se fabrica para actuar como oxidante en el agua de riego, controlando la materia orgánica que pueda generar enfermedades fúngicas y bacterianas.

Huwa-San es un activador de planta y acondicionador de agua excepcional y respetuoso con el medio ambiente.

La prevención es un principio muy importante donde se aplica el desinfectante antes de que aparece la enfermedad con el fin de alcanzar el valor EDT (Economic Damage Threshold). Actúa tanto de forma "preventiva" como "curativa" por contacto, quemando las estructuras de organismos patógenos de diferente naturaleza.



VENTAJAS

HUWA-SAN DESINFECTANTE PARA AGUA DE RIEGO

- Elimina la biopelícula, previniendo el crecimiento de algas.
- Elimina todas las incrustaciones y depósitos minerales formados.
- Limpia las tuberías de riego y previene la obstrucción de las boquillas.
- Desinfecta el agua de riego de toda bacteria, virus, hongo y esporas.
- En caso de vertidos de depuradoras, Huwa-San reacciona con los compuestos de sulfuro que eliminan la producción de H₂S causando mal olor.

HUWA-SAN SUMINISTRA OXÍGENO

- Al reaccionar con micro-organismos y materia orgánica, Huwa-San suministra gran cantidad de oxígeno en la parte de la raíz lo que es muy beneficioso para las plantas. Aumenta de manera segura el nivel de oxígeno disuelto en soluciones de nutrientes y fertilizantes para estimular el crecimiento. También controla los patógenos dañinos.

HUWA-SAN ACTIVADOR DE PLANTAS

- Estimula a la planta para que produzca componentes naturales para luchar contra enfermedades.
- Aporta resistencia a la planta en situaciones de stress como durante las etapas de cortes, siegas, pisoteo y compactación, cuando la planta es más sensible a los patógenos.
- Puede matar los huevos y larvas de algunos insectos.
- Aumenta la tolerancia al stress salino de las plantas mediante el aumento de sus actividades fotosintéticas.
- Disminuye la frecuencia de los tratamientos cuando se usa de acuerdo al programa de tratamientos preventivo.
- Disminuye las operaciones de descompactación y de aireación o pinchado en céspedes. De esta manera, se reduce la cantidad de rellenos en los orificios de dichas operaciones.

HUWA-SAN DESINFECTA HERRAMIENTAS Y MAQUINARIAS

Huwa-San en contacto con superficies de cualquier tipo desinfecta y evita la transmisión de patógenos por contacto con herramientas de corte, siega, etc.

HUWA-SAN COMO FUNGICIDA

1. FUSARIUM

Fusarium Roseum (Fusarium blight)

Fusarium Nivale (Fusarium match)

2. RHIZOCTONIA

Rhizoctonia Solani (Brown match)

3. ESCLEROTINIA

Sclerotinia Homeocarpa (Dollar Spot)

4. ROYA

Puccinia Graminis

