



Area aplicación	Dosis recomendadas	Tiempo recomendado	Método aplicación
Repelente orina animales	10-100%	20-25 min	Pulverización una vez cada 7-10 días
Trat. Contra oídio	0,15% trat. foliar	-	Pulverización
Trat. Contra yesca	0,02-1% mojado la tierra para yesca	-	Pulverización - riego
Limpieza superficie	1-3%	5 min	Mohar las superficies suelos y techos
Sistema de riego agrícola	20-60%	20000-30000L agua( cant. Estimada por HA)	Inyección
Tratamiento para evitar hierbas indeseables	20-80%	24-48h	Pulverización

## BIOMAT-ECOLOGICO

Descripción: Tratamiento para hierbas indeseables

Código: 900101

Revisión y Fecha: 1 03/23

**Características:** Es un producto 100% ecológico en base a un ácido orgánico, pensado para el tratamiento en la agricultura ecológica y en procesos donde no se quieren emplear derivados químicos. Es un producto económico y no produce sustancias tóxicas en su composición. Es totalmente biodegradable, no daña el medio ambiente y es fácil de usar. Insumo reconocido en la agricultura ecológica. Producto no clorado, elimina la materia orgánica que producen malos olores, efectividad de larga duración, no forma espumas ni deja residuos, adecuado para usos alimentarios.

**Especificaciones:** Aspecto: Transparente ligeramente amarillo Olor: acético característico  
pH: 0.00 +/- 0.50 Densidad(Kg/Lt): 1.10

**Aplicaciones:** Producto altamente desincrustante resultando especialmente eficaz en la limpieza y eliminación de materia orgánica, barros, lodos, etc. En sistemas de riego, evitando la suciedad y obstrucción de bandejas, cintas, goteros, pipetas, filtros y tuberías. Limpieza de superficie. Corrector de pH de las aguas utilizadas para tratamientos foliares agrícolas para evitar la hidrólisis de los productos y aumentar su eficacia.

**Forma de uso:** Se utiliza diluido en agua, por pulverización, por inmersión, por inyección en los sistemas de riego o recirculación. Las dosis de uso varían según donde se apliquen: Limpieza de superficie: 1-3% modo de empleo: humedecer superficies, paredes o techos. Corrector de pH en tratamientos foliares: Dosis de 1cc por litros. Desincrustante: según el estado de las instalaciones se recomienda utilizar entre 30 y 45 L/HA. Se recomienda realizar el proceso de limpieza, una hora antes de detener el riego y dejar actuar durante toda la noche. Al día siguiente, poner en marcha la instalación de riego, de manera habitual.

**Recomendaciones:** P501C eliminar este producto y su recipiente en un centro de recogida de residuos peligrosos o especiales, conforme a la normativa local.

**Presentación:** Envase 60, 30, 10, 5L. Consultar para otros formatos.

**Toxicología:** Consultar ficha de Seguridad