

# TRATAMIENTO AGUAS DE RIEGO ENZICRUX PACK

Tratamiento biológico para estanques y balsas



QUÍMICA RESOLUTIVA



## CARACTERÍSTICAS

Producto biológico en polvo (bolsas hidrosolubles), ideado para solucionar los problemas asociados con un excesivo nivel de nutrientes en estanques, balsas y lagunas. Contiene una mezcla de enzimas y microorganismos que consumen el exceso de nitrógeno y el fósforo del agua previniendo la eutrofización. Reduce los malos olores y mejora la transparencia del agua restableciendo el balance natural del ecosistema. Producto biodegradable, inocuo para el medioambiente. No contiene percloratos.

## APLICACIONES

Tratamientos de estanques, balsas, tanques de riego, lagos de campos de golf, etc. Acción rápida y natural que reduce un excesivo contenido de nutrientes de las aguas estancadas y con aportes de aguas residuales, manteniendo el equilibrio biológico del sistema, mejorando la transparencia del agua y reduciendo la DBO y los malos olores. Se presenta en bolsas hidrosolubles pre-dosificadas de fácil aplicación.

## PROPIEDADES

Aspecto: Producto en polvo.

Bolsas hidrosolubles de 100 gr.

Composición: Microorganismos no patógenos, enzimas, nutrientes.

Temperatura de uso: 5-40° C.

## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

La bolsa se añade directamente al agua a tratar. El producto se hidrata en contacto con el agua, dispersando su contenido. De forma general, se recomienda realizar una aplicación inicial de 3 a 4 bolsas (aprox. 300 o 400 gr) por cada 100m<sup>2</sup> de superficie a tratar, independientemente de su profundidad, cada 30 días hasta que se consiga los resultados esperados. Como dosis de mantenimiento, dosificar de 120 a 200g/100m<sup>2</sup>, cada 30 ó 60 días durante las estaciones más problemáticas (primavera y verano) pudiéndose espaciar la dosificación en el tiempo durante los meses más fríos dependiente de la apariencia del agua. Dosificar al menos 4 veces al año para mantener la apariencia del sistema.