

# DF BLUE FARM

*Pasión por lo natural*

## AQUA GREEN OXI

OXIDANTE DE MATERIA ORGÁNICA Y ACONDICIONADOR DE  
AGUAS DE FÁCIL DISPERSIÓN PARA BALSAS DE RIEGO



Elevada solubilidad y fácil dosificación

GARANTÍA DE CALIDAD  
DFGRUPO



C/ Génova 10, 1º 28004 MADRID Tel. +34 91 171 22 34 WWW.DFBLUEFARM.COM



**AQUAGREEN OXI** es un oxidante que permite generar una **SOLUCIÓN ACUOSA CONCENTRADA DE PERMANGANATO POTÁSICO** de hasta el 50% estable en el tiempo, evitando la sedimentación de materia activa.

Tiene una **ELEVADA SOLUBILIDAD** por lo que es de **FÁCIL DOSIFICACIÓN** y su **ACCIÓN ES MUY RÁPIDA Y EFICAZ** para **CLARIFICAR EL AGUA**.

**Especialmente indicado en tratamientos de limpieza y acondicionamiento en balsas de riego, almacenamientos y conducciones de agua no potable.**

- » Ayuda a clarificar el agua almacenada.
- » Gran efecto oxidante sobre la materia orgánica.
- » No modifica el PH del agua ni sus características físico-químicas.
- » Reduce el riesgo de obturaciones en los sistemas de riego, grupos de bombeo, filtros, conducciones, etc.
- » Mejora las labores de mantenimiento de los equipos.
- » Debido a su poder oxidante, depura las aguas de compuestos orgánicos contaminantes como fenoles, ácidos grasos, cetonas, hidrocarburos, aldehídos, etc.
- » No contiene percloratos.

## APLICACIÓN

- » **Dosis de choque:**  
8-12 L. (11-17 kg) por 1.000 m<sup>3</sup> de agua.
- » **Dosis de mantenimiento:**  
4-7 L. (6-10 kg) por 1.000 m<sup>3</sup> de agua.  
Cada 15-20 días en meses cálidos.  
Cada 30-45 días en meses más fríos.  
La frecuencia y la dosis depende de las necesidades en cuanto a contaminación, suciedad, temperatura, balance químico del agua, etc.

## PROCESO OXIDATIVO

El producto actúa como auto-indicador para ayudarnos a controlar el proceso oxidativo.

- » **En el momento de la aplicación:**  
Color púrpura - violáceo.
- » **Durante la reacción de oxidación (24-48 horas):**  
Marrón pajizo.
- » **Al final del proceso:**  
Agua clara.