

## LÍNEA AGRO

# SOLUMAN - AB P/50

**OXIDANTE DE MATERIA ORGÁNICA Y ACONDICIONADOR  
DE AGUA EN BALSAS Y SISTEMAS DE RIEGO EN BASE  
DE PERMANGANATO POTÁSICO**



**DESCRIPCION :** Tratamiento preventivo contra la aparición de algas, formulado a base de permanganato potásico y elementos activos de alta eficacia. Controla asimismo los malos olores debidos a los procesos naturales de putrefacción del agua.

- PROPIEDADES:**
- Mantiene el sistema de riego limpio, libre de incrustaciones y obstrucciones.
  - Previene de la formación de algas y mantiene el agua embalsada limpia y transparente.
  - Elimina sistemáticamente los malos olores.
  - Es un producto de disolución rápida.
  - Es más rápido, efectivo y duradero que el sulfato de cobre.
  - A las dosis de uso indicadas el producto no es tóxico ni nocivo.

<b>CARACTERISTICAS:</b>	Aspecto: Líquido morado.
	Densidad a 15 °C: 1,00
	pH: 7,5 – 8,5
	Solubilidad en agua: Total

**APLICACIONES:** Tratamiento de aguas en balsas y embalses destinados al riego.

<b>DOSIFICACION:</b>	<b>TRATAMIENTO DEL AGUA DEL EMBALSE</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Adicionar el producto a razón de 5 -6 litros por cada 1.000 m<sup>3</sup> de agua.</li> <li>- Realizar el tratamiento cada 15 ó 30 días (según consumo) para balsas de agua que están continuamente con entrada y salida de agua.</li> <li>- El tratamiento tarda entre 5-15 días en reaccionar.</li> <li>- Realizar 1 ó 2 tratamientos al año en el caso de balsas estancadas; mínimo 15 días antes del riego, y recomendable hasta 2 meses antes.</li> <li>- La turbidez que se observa en el momento de adicionar el producto desaparece a las pocas horas, dejando el agua transparente y lista para el riego.</li> </ul>

**PRECAUCIONES:** \* **No apto para el tratamiento de aguas destinadas al consumo.**

**ALMACENAMIENTO:** Seis meses en lugar seco y fresco.  
Almacenar en un lugar seco y protegido de las heladas para garantizar sus cualidades técnicas.  
Mantener protegido de temperaturas extremas.