

# SKELETON® MPS

Desinfectante sólido del agua de bebida animal

## DESCRIPCIÓN

**Desinfectante sólido del agua de bebida animal, libre de cloro.**

Cumple la norma UNE-EN 12678:2008 - Productos químicos utilizados en el tratamiento del agua destinada al consumo humano.

## USO

*Diluir previamente en agua para obtener la solución. Se recomienda dosificar de forma automática directamente en el depósito de distribución de agua. Precisa solo 15 minutos de contacto. Su aplicación de forma manual se recomienda para su uso en tratamientos de choque en balsas, depósitos...*

*Para el control y seguimiento de la concentración residual use tiras reactivas, 5 ppm en punto final.*

- **Tratamiento en continuo del agua de bebida:** 25-30 ppm en función de la calidad de la agua.
- **Tratamientos puntuales en la industria alimentaria:** 30 ppm.
- **Tratamiento de choque del agua de bebida en balsas, depósitos:** 3-5 Kg/100.000 litros de agua.



# SKELETON® MPS



## COMPOSICIÓN

*Peroxomonosulfato de potasio 100%.*

## VENTAJAS

- ✓ *Amplio espectro de acción: bactericida, fungicida, virucida, coccidicida y esporicida.*
- ✓ *Su uso asegura la calidad microbiológica del agua de bebida.*
- ✓ *Eficaz en un amplio rango de pH, adaptándose a aguas ligeramente ácidas idóneas para el consumo animal.*
- ✓ *Activo en aguas duras y a bajas temperaturas.*
- ✓ *No corrosivo.*
- ✓ *Producto amable con el medio ambiente.*
- ✓ *Soluble 100%.*
- ✓ *Fácil manejo y control de la concentración residual.*

SKELETON® MPS

Desinfectante sólido  
del agua de bebida  
animal

Un producto de

**OEP**  
**Optimal Essence Productions**

Parc Científic i Tecnològic  
Agroalimentari de Lleida

Parc de Gardeny,  
Edificio Incuba-Oficina 9

25003 Lleida

+34 973 26 43 77

**info@oep.es • www.oep.es**