

# ACID H2O

## ACIDIFICANTE PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS



### DESCRIPCIÓN

Agente acidificante e higienizante de aguas para el tratamiento de aguas de bebida de animales y de sistemas acuosos en general.



### COMPOSICIÓN

Acido mineral, ortofosfórico, de calidad alimentaria, estabilizado en medio acuoso.



### FORMATO

- Bombonas de 30 kg
- Contenedores de 1.200 kg



### DOSIS

Para ajustar las aguas a pH neutro se recomiendan las siguientes dosis orientativas:

- Aguas de pH=9: 80-120 ml para 1000 litros de agua.
- Aguas de pH=8: 50-80 ml para 1000 litros de agua.

Importante destacar que las dosis pueden variar en función de la dureza del agua a tratar: las aguas blandas requieren menores cantidades de producto que las aguas duras para alcanzar un mismo valor de pH.

### USO

Agente acidificante de calidad alimentaria para el tratamiento de aguas de bebida de animales y de sistemas acuosos en general, en todo tipo de instalaciones, incluidas las de ámbito ganadero o zoonosanitario.

### MODO DE EMPLEO

Adición directa del producto en el agua a tratar, bien sea de forma manual o mediante sistemas dosificadores adecuados. La adición debe efectuarse de forma que el producto se reparta homogéneamente en todo el volumen de agua a tratar. Si se incorporan nuevas cantidades de agua deberá adicionarse más cantidad de producto, siempre de forma que éste se reparta homogéneamente, con el fin de mantener el nivel de pH deseado.



### VENTAJAS

- Adicionado convenientemente a las aguas **reduce su alcalinidad**, disminuyendo, al mismo tiempo, la aparición de incrustaciones, debido a su **poder secuestrante** frente a cationes divalentes (Ca, Mg).
- Al disminuir el pH del agua, **mejora el rendimiento** de los desinfectantes y medicamentos que se puedan adicionar a la misma.
- Producto de carácter ácido, **no oxidante**.
- **Facilidad de dosificación**: al ser un producto líquido puede dosificarse de forma sencilla, añadiendo simplemente la cantidad necesaria en el volumen de agua a tratar.
- **No corrosivo** a las dosis de utilización habituales.
- **No espumante**: permite operar mediante sistemas automatizados en condiciones óptimas.
- Producto de **calidad alimentaria**.
- **Estabilidad**: El producto mantiene todas sus características por un periodo no inferior a 3 años.



Un producto de:

# Biotrends

**Bio Trends Ibérica S.L.**

Avenida de las Águilas, 2 - B, 2<sup>a</sup>-5<sup>a</sup>  
28044 Madrid  
Tel. +34 917 558 567  
info@biotrends.es

[www.biotrends.es](http://www.biotrends.es)