

Instrucciones de Administración

CERDOS

- 0,5 - 1,0 ml/l en agua de bebida. ¹
- El nivel de inclusión puede variar de acuerdo a la dureza del agua.
- La dosis óptima es el nivel de producto requerido para obtener un pH de 4.0 - 5.0 en el agua de bebida.

AVES

- 0,5 - 1,0 ml/l en agua de bebida. ¹
- El nivel de inclusión puede variar de acuerdo a la dureza del agua.
- La dosis óptima es el nivel de producto requerido para obtener un pH de 4.0 - 5.0 en el agua de bebida.

Valores Nutricionales

- | | |
|-------------------------------|---------------|
| ▪ Ácido Fórmico | mínimo 30,6 % |
| ▪ Ácido Propiónico | mínimo 18,8 % |
| ▪ DL-metionina hidroxianáloga | mínimo 33,4 % |

Características del Producto

Apariencia:	Marrón a ámbar líquido.
Olor:	Ácido
Presentación:	Bidones por 5,8 kg e IBC de 1.000 kg
Densidad aparente:	1.16 kg/L a 25°C
Vida útil:	3 años
pH en solución acuosa al 1%	2,46

Instrucciones de Almacenamiento

Conservar en el envase original bien cerrado, en un lugar seco, fresco y bien ventilado.
No almacenar por debajo de 0° C ni por encima de 50° C.

¹O según la recomendación de un nutricionista calificado.