



Aquazix® Plus

SANITIZANTE INTESTINAL

Sanitizante Intestinal para Ganadería e Higienizante de Agua : Bactericida, Virucida, Fungicida, Esporicida, Antiprotozoos

COMPOSICION

Combinación sinérgica de Peróxidos 50%, plata coloidal 0,033%, peroxiácidos, nuevo núcleo Enterozix® ,estabilizantes y surfactantes

ACTIVIDAD

Biocida y sanitizante del intestino. Llega oxígeno activo al tubo digestivo. El núcleo Enterozix® ejerce una acción sanitizante del intestino debido a sus componentes cicatrizantes, microbicidas intestinales y prebióticos. Higieniza completamente el agua. Limpia depósitos, conductos y bebederos. Impide la obturación de chupetes, eliminando el biofilm y restos de algas. Biodegradable 100%

Bactericida: bacterias Gram + y Gram -

Virucida: amplio espectro

Fungicida: amplio espectro

Esporicida: esporas bacterianas y fúngicas

Protozoos: ameba, giardia...

Ooquistes de coccidios: eimeria spp, criptosporidios

Algicida: algas unicelulares de desarrollo en tuberías y depósitos

DESTINO

Depósitos, balsas, pozos de agua. Uso en todas las especies animales: Cerdos, gallinas ponedoras, gallinas reproductoras, broilers, patos, pavos, perdiz, faisán, avestruz, oveja, terneros, vacas de leche. En gallina reproductora usar en incubadoras y nacedoras

DOSIS

Aplicación directa en el depósito de agua o con dosificador: 2 litros / 100.000 litros de agua

Dosis: Baja: agua de buena calidad y ausencia de problemas digestivos en granja..... 20 a 30 ml / 1.000 litros de agua

Media: agua de regular calidad y leves problemas digestivos..... 40 a 50 ml / 1.000 litros de agua

Alta: problemas digestivos..... 60 a 100 ml / 1.000 litros de agua

Elevar la dosis en animales jóvenes o ante la incidencia de cualquier problema de diarreas inespecíficas. El control de la dosificación se puede hacer mediante tiras reactivas. Tener en cuenta las características microbiológicas y físico - químicas del agua. Se recomienda realizar un análisis microbiológico del agua una vez cada 6 meses. Altas cantidades de materia orgánica, materias sólidas en suspensión, sales, cloruros, sulfatos, magnesio, hierro, carbonatos etc... influyen en la dosificación. El margen de empleo es muy amplio incluso con errores de 20 veces más de la dosis recomendada. A las dosis de empleo el producto no es corrosivo. La bomba de dosificación ha de ser de membrana de teflón, no se puede dosificar con bombas antiguas. Para la limpieza del sistema de tuberías aplicar el AQUAZIX PLUS sin animales al 1-2 % dejando actuar un mínimo de 4 horas.

Precaución la primera vez que se utiliza el producto ya que se puede arrastrar altas cantidades de suciedad y provocar un taponamiento inicial de los bebederos. Se debe estar atento durante las primeras horas para eliminar el agua sucia y controlar los bebederos

PRECAUCIONES DE EMPLEO

Manejar el producto con mucho cuidado para evitar quemaduras en manos y ojos. Usar guantes y gafas. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Mantener el producto alejado de altas temperaturas y de la luz del sol. Mantener siempre el bidón en posición vertical

LEGALIDAD

Cumple la Norma UNE-EN 902 2000 de la orden de aguas de noviembre de 2005. Directiva BPD. REACH

Cumple las normas de eficacia UNE-EN 1276, 1650 y 13697

ENVASE

Producto líquido en bidones de 5, 20, 200, 1.080 kg

Edición 3 Ficha técnica marzo 2008

Núcleo Enterozix® NUEVO

Eficaz frente a salmonella

Eliminación de diarreas inespecíficas, desequilibrios intestinales, diarrea hemorrágica, colis, clostridios, brachyspira...

Avicultura: disminuye huevos sucios, camas húmedas

Cunicultura: disminuye las diarreas y desequilibrios intestinales

Mejora la producción

Nº Registro:

MISACO: Ministerio Sanidad: 07-20/40-04783 HA

07-20/40-04783

MAPA: Ministerio Agricultura: 01294-P