

LIMPIADOR DESINCRUSTANTE ÁCIDO SANITIZANTE



Diox Acid - E[®] es una fórmula exclusiva eficaz para la remoción de residuos inorgánicos presentes en las superficies, equipos y elementos de plástico (cajas, comederos, plaquetas, canastillas, etc) en granjas avícolas, porcícolas, acuícolas y ganaderas, plantas de incubación, plantas procesadoras de alimentos avícolas, porcícolas, acuícolas y ganaderas. También puede ser usado en plantas de alimentos y bebidas (lácteos y cárnicos), plantas de beneficio y desposte

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Biodegradable y libre de fosfatos.
- Formulado con surfactantes no iónicos que lo hacen compatible con cualquier desinfectante.
- Elimina el 99,99% de los siguientes microorganismos: *E. coli* ATCC 8739, *Pseudomona aeruginosa* ATCC 27853, *Staphylococcus aureus* ATCC 6538, *Salmonella* ATCC 14028 y *Bacillus* ATCC 11778.
- Puede usarse en programas de rotación de pH en procesos de limpieza húmeda.
- Excelente desincrustante que remueve los depósitos alcalinos generados en los procesos productivos.
- Altamente espumante y de fácil aplicación, puede usarse con diferentes máquinas espumadoras y equipos de aspersion.
- Producto concentrado que requiere una cantidad mínima de agua para su enjuague.

INSTRUCCIONES DE USO Y DOSIFICACIÓN

USO	DOSIS	RENDIMIENTO
Limpieza de superficies y equipos. En plantas de incubación, granjas avícolas, porcícolas, acuícolas, ganaderas y equipo plástico	Aspersion: 2 - 12 ml/L de agua. Espuma: 12 - 24 ml/L de agua.	1 litro de solución por cada 3m ²
Limpieza de superficies y equipos que tengan contacto con alimentos	Aspersion: 2 - 12 ml/L de agua. Espuma: 12 - 24 ml/L de agua.	1 litro de solución por cada 3m ²
Desincrustación y limpieza de tuberías y paneles de refrigeración.	4 - 8 ml por litro de agua.	Consulte a su asesor técnico de Vetiplus



APLICACIÓN

Prepare la solución a la dosis indicada y aplique de forma homogénea dejando actuar el producto de 10 a 15 minutos y posteriormente enjuague con agua. Después de este proceso, la superficie o equipo debe estar seca antes de iniciar la desinfección.

El uso de agua caliente (60 a 65°C) mejora la efectividad del producto especialmente cuando las cantidades de grasa son altas.

Para superficies y equipos que tengan contacto con alimentos, enjuagar muy bien la superficie o equipo antes de volverlos a usar.

Para tuberías dejar la solución circulando durante 4 a 6 horas; posteriormente enjuagar con agua a presión hasta que deje de salir espuma o residuos.

Para paneles dejar la solución circulando por 1 hora y después enjuagar con agua.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

● APARIENCIA:	Líquido translúcido
● COLOR:	Ligeramente amarillento
● OLOR:	Característico ácido
● pH:	1 - 3
● SOLUBILIDAD EN AGUA:	100%

TAMAÑO

Envase x 20 Litros
Envase x 5 Litros

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco, ventilado y en los envases originales. No devolver sobrantes al envase que contiene el producto puro. Para mayor información ver la Hoja de Seguridad del producto.

ELIMINACIÓN

Eliminar el contenido o el envase de acuerdo a la normatividad ambiental vigente.



Este producto ha sido desarrollado y fabricado exclusivamente para VETIPLUS S.A.

Parque Industrial TerraPuerto, Calle 80, kilómetro 1,5
Entrada Parque La Florida Bodega N° 9

Teléfono: +57 601 743 4066

Cota, Colombia

www.vetiplus.com

