

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS KC-681 DESINFECTANTE ÁCIDO

Descripción:

El Desinfectante Ácido KC-681 es un desinfectante de amonio cuaternario y ácido fosfórico de 2 cadenas para su uso en la industria de procesamiento de alimentos y productos lácteos. El Desinfectante Ácido KC-681 elimina la piedra de leche y la película de agua dura, limpia, desinfecta y brilla superficies de acero inoxidable. El Desinfectante Ácido KC-681 es recomendado para limpiar los tanques de leche de las granjas lecheras, desinfectar el equipo de las lecheras y las ubres de las vacas y el equipo de procesamiento de alimentos. Reg. EPA N.º 10324-67-63679.

Propiedades físicas:

Aspecto - Líquido claro rojo

Olor - Suave

pH, como es - < 1

Densidad - 9.76 libras por galón

Espuma - Alta

Enjuague - Excelente

Ingrediente activo - Complejo de amonio cuaternario

Instrucciones de uso:

Vea la etiqueta del producto para conocer las instrucciones de uso reguladas por la EPA. Es una violación de la Ley Federal usar este producto de manera inconsistente con su etiquetado.

Seguridad:

¡PELIGRO! Corrosivo. Contiene amonio cuaternario y ácido fosfórico. Causa lesiones oculares irreversibles y quemaduras en la piel. Nocivo si se ingiere, inhala o es absorbido por la piel. No permita que entre en contacto con sus ojos, piel o con la ropa. Evite respirar la niebla del aerosol. En caso de contacto con la piel, enjuague la piel con agua. En caso de contacto con los ojos, enjuague los ojos con agua por al menos 15 minutos y llame a su médico. Si se inhala, trasládese al aire libre.

Lea las hojas de datos de seguridad (SDS) antes de usar este producto.

Lea la Hoja de Datos de Seguridad (SDS) antes de usar este producto.



Fecha de revisión:
febrero de 2020

Almacenamiento:

No contamine el agua o los alimentos. Mantenga el recipiente cerrado y guárdelo en un área fresca y seco. Evite que se congele.