

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

KC-631

Descripción:

El producto KC-631 de Safe Foods Chemical Innovations es un higienizador y desinfectante en base a compuesto de amonio cuaternario de 4 cadenas y ácido fosfórico para su uso sobre superficies en contacto con alimentos. Este producto es para uso en: áreas de manipulación y procesamiento de alimentos de procesamiento y plantas de productos cárnicos y derivados de aves de corral inspeccionadas a nivel federal. El KC-631 es recomendado para limpiar y sanitizar el acero inoxidable y otras superficies duras, para remover hollín, tierra, sarro y óxido de estas superficies.

Reg. EPA N.º 10324-67-63679.

Propiedades físicas:

Aspecto – Líquido claro rojo

Olor – Suave

pH, como es – 1.0 ± 1

Densidad – 9.76 libras por galón

Espuma – Alta

Enjuague – Excelente

Ingrediente activo – Ácido peroxiacético

Instrucciones de uso:

Vea La Etiqueta Del Producto Para Instrucciones de Uso Reguladas por EPA.

Antes del uso en fábricas de procesamiento de carne y de carne de pollería y centrales lecheras inspeccionadas por los federales, los productos de alimentos y los materiales de envasados deben ser quitados del cuarto o protegidos con cuidado.

Seguridad:

¡PELIGRO! Corrosivo. Contiene compuesto de amonio cuaternario y ácido fosfórico. Causa daño ocular irreversible y quemaduras en la piel. Dañino si se ingiere, inhala o absorbe por la piel. Evite el contacto con los ojos, con la piel o en la ropa. Evite respirar el rocío En caso de contacto con la piel, enjuague la piel con agua. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con agua por un mínimo de 15 minutos y contacte a un médico. Si es inhala, trasladar al aire libre.

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

Almacenamiento:

No contamine con agua, alimentos o alimentación. Mantenga el contenedor cerrado y almacenado en un lugar fresco y seco. Evite que se congele.