

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

KC-435

Descripción:

KC-435 es un limpiador orgánico de sal de ácido para quitar escamas, acumulación y manchas de las superficies. Quita eficazmente la acumulación del producto álcali. Seguro para el uso en aluminio*, acero inoxidable y la mayoría de otros metales cuando se usa según las instrucciones.

Propiedades físicas:

Aspecto - Líquido transparente de amarillo claro

Olor - Agrio

pH (concentrado) - 1.0 @21 °C

Densidad - 8.82 libras por galón

Espuma - Media/Altamente

Enjuague - Excelente

Instrucciones de uso:

Use 8 a 16 onzas por galón de agua caliente (100-140°F). Aplique por pulverización de niebla baja o remojando, permita a remojar por 5 minutos. No se permita el químico a secar en las superficies. Enjuague a fondo con agua potable.

* - Porque hay una gran cantidad de grados de aluminio, todos se responden diferentemente de limpiar. Se recomienda que primero pruebe KC-435 en un lugar discreto antes de aplicar en áreas grandes.

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 sal orgánico de ácido. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. 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 un médico. Producto puede ser irritante a las vías respiratorias si se inhala como niebla o si el material está vaporizado. Nocivo si se ingiere. Lave minuciosamente después del manejo. Utilice equipo de protección personal apropiado en el manejo de este producto.

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



Fecha de revisión:
enero de 2020

Almacenamiento:

Mantenga el recipiente cubierto y almacénelo en un lugar fresco y seco.