

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS NEUTRALEZE LQ

Descripción:

Neutraleze LQ es para utilizarse como un agente metalúrgico, cumple con los estándares ASTM A380 y A967 para metalúrgico de acero inoxidable. También, puede utilizarse para neutralizar tripa después de hervir. Neutraleze LQ ayudará a reducir el pH de la tripa terminada al pH requerido de 6 a 7.5.

Propiedades físicas:

Aspecto - Líquido claro, incoloro
Olor - Olor ligeramente azucarado
pH, solución al 2% - 1-3
Densidad - 10.34 libras por galón
Ingrediente Activo - Ácido cítrico

Instrucciones de uso:

Como agente neutralizador de Tripa - Agregue aproximadamente 3 libras de Neutraleze LQ por carga de tripa en el enjuague final. Permita contacto de tripa con la solución por al menos 5 minutos. Drene y enjuague minuciosamente con agua potable para remover cualquier residuo. Utilice solo se autoriza bajo las regulaciones de FDA (21 CFR, Sección 182.1033) y regulaciones de USDA (9 CFR, Parte 318.7). Algunas aplicaciones pueden requerir sanción previa de FDA y/o USDA.

Como agente Metalúrgico - contacte a su representante de PSSI Chemical Innovations Para conocer métodos y procedimientos.

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:

Ligeramente corrosivo. Contiene ácido cítrico. Evite el contacto con la piel y ojos. 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. 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:

Almacene en un lugar fresco, seco y bien ventilado.