

# 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 Safe Foods 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.

### Almacenamiento:

Almacene en un lugar fresco, seco y bien ventilado.