



## Limpiador Químico Ácido

- Ácido
- Forma espuma



Reg. NSF No. 123456  
Categoría: A3

LAC<sub>100</sub> está diseñado para ayudar a las plantas procesadoras de alimentos a satisfacer los requerimientos HACCP y SSOPs.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

## PRECAUCIÓN

Irritante para piel y ojos

Puede ser nocivo si se ingiere

(Véanse las declaraciones de precaución adicionales en la cara posterior.)

FABRICADO POR:

BioSentry

Stone Mountain, GA 30083, EE.UU.

CONTENIDO NETO:

3.79 litros

208.2 litros

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

LAC<sub>100</sub> es un limpiador ácido que forma espuma, para trabajo pesado, diseñado para remover suciedad de proteína y carbohidratos, depósitos de minerales, biopelículas, y mugre adherida. Ideal para uso en todas las superficies duras de las áreas de procesamiento de alimentos y bebidas. LAC<sub>100</sub> es excelente para usarlo con generadores de espuma o lavadoras a presión.

También se puede usar en pisos, paredes, anaqueles, utensilios y cuartos fríos. Limpia y brilla acero inoxidable, vidrio, plástico, concreto y azulejo en plantas de procesamiento de aves, carnes, huevo, bebidas, de embotellado, de enlatado, reposterías y panaderías. Es muy útil removiendo la sangre, y suciedad asociada con salmueras, productos lácteos, incrustaciones de cervecería y depósitos alcalinos.

LAC<sub>100</sub> se usa en vez de los limpiadores alcalinos que se aplican regularmente, para eliminar depósitos minerales, sarro y biopelículas embebidas en estas suciedades. Para lograr una desinfección completa se requiere primero que la superficie esté limpia. La práctica de alternar un buen detergente alcalino con un buen detergente ácido eleva al máximo la limpieza de las superficies y, con ello, la acción del desinfectante.

### INSTRUCCIONES:

**Uso General:** Usar de 8 a 16 ml/litro (de 1 a 2 onzas por galón) de agua. Varíe la cantidad dependiendo de la carga de suciedad y del grado de dificultad que presente la superficie a limpiar. Este producto se puede aplicar en forma de espuma o como una aspersión suave sobre las superficies que se desee limpiar. Permita que el producto actúe durante 5 a 10 minutos y después enjuague la suciedad con abundante agua a presión.

### Equipo de Procesamiento de Alimentos, Utensilios y Otras Superficies que Tengan Contacto con Alimentos:

Después de haber seguido las indicaciones de uso general, enjuagar perfectamente el limpiador de las superficies que habrán de tener contacto con alimentos, antes de volver a usarlas. Donde se recomiende o se permita, aplicar una solución higienizante sobre las superficies que habrán de tener contacto con los alimentos, antes de volver a usarlas.

### DECLARACIONES DE PRECAUCION PARA EL MANEJO DE ESTE PRODUCTO EN SU FORMA CONCENTRADA

**PRECAUCIÓN:** Contiene surfactantes, ácido fosfórico y otros ácidos orgánicos. Irritante para los ojos y la piel. Nocivo si se ingiere.

### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de contacto con la piel o los ojos, enjuagar con abundante agua durante 15 minutos cuando menos. En caso de contacto con los ojos llame inmediatamente al médico. Si se ingiere, beber de 1 a 2 vasos de agua seguidos de 2 a 4 cucharas soperas de leche o magnesio, si se cuenta con ella. Llamar al médico.

allsiz-lac100-1002-w