



ACI QUAT

DIN#02244321

**DESINFECTANTE LIQUIDO BIODEGRADABLE
DE ALTO RENDIMIENTO PARA SUPERFICIES DURAS**

CODIGO DEL PRODUCTO: _____

MODO DE EMPLEO

Limpiar y remover todos los depositos de suciedad mas grandes luego hacer una primera limpieza de todas las superficies antes de proceder al saneamiento.

Para el SANEAMIENTO mojar las superficies completamente. Diluir 1 parte de ACI QUAT en 100 partes de agua (10ml ACI QUAT / 1 litro de agua; 1.3 oz / gal de agua). Esta solucion da una concentracion de 500 ppm de AMONIO CUATERNARIO.

ACI QUAT puede ser aplicado con una esponja, servilleta, trapeador o con pulverizador masivo y deje la solucion durante 10 minutos y luego enjuage. Preparar una nueva solucion por cada uso y votar los restantes.

RECOMENDACION

Para las plantas de transformaci3n de alimentos, las superficies que est1n en contacto con los alimentos deben ser lavadas con abundante agua potable antes de ser re-utilizadas. No contaminar los alimentos.

PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia :	liquido claro
pH (soluci3n 0.4%) :	2.00±1.00,
Densidad especifica @ 25°C :	1.150±0.050
Olor :	placentero.

SALUD Y SEGURIDAD

SALUD	4	REACTIVIDAD	2
INFLAMABILIDAD	0	PROTECCI3N	R

0=Mínima 1=Baja 2=Moderada 3=Elevada 4=Severa

FORMATO

Fabricado en Canada para Centro America
PARA USO INDUSTRIAL SOLAMENTE
(PARA LAS PLANTAS QUE PROCESAN Y/O TRANSFORMAN ALIMENTOS)

Disponible en 4L _____ 20L _____ 200L _____



ACI QUAT

DIN#02244321

**DESINFECTANTE LIQUIDO BIODEGRADABLE
DE ALTO RENDIMIENTO PARA SUPERFICIES DURAS**

CODIGO DEL PRODUCTO: _____

DESCRIPCIÓN

ACI QUAT es un desinfectante limpiador espumoso de alto rendimiento que puede utilizarse en circulación o en uso manual para la desinfección de las superficies duras ambientales no porosas en los establecimientos de Salud o Plantas que transforman alimentos. Se puede utilizar para controlar la contaminación cruzada en las áreas altamente contaminadas.

DONDE UTILIZARLO

Donde se requiere un saneador para controlar la contaminación cruzada.

Este producto desinfecta y limpia los equipos de acero inoxidable, maquinaria, utensilios industriales, hornos, pisos, paredes, etc. en los centros de salud o en las lecherías, plantas transformadoras de alimentos, empacadoras de alimentos, rastros, etc.

CARACTERÍSTICAS

- Muy eficaz para controlar los microorganismos patógenos
- Securitario en los metales duros y blandos
- Aci Quat no es afectado por la dureza del agua
- Muy espumoso
- Su acción es rápida
- Es un producto aceptado por el Ministerio de Salud y Agricultura del Canadá para el uso en establecimientos aprobados.

VENTAJAS

- Desinfecta y limpia dejando un lustre sobre las superficies
- Enjuague rápido
- Permite una economía sobre los costos