

FC-1

DESINFECTANTE EN INDUSTRIA ALIMENTARIA

Utilidad:

Desinfectante en industria alimentaria y de uso ambiental, de aplicación por nebulización.

Composición:

CLORURO DE DIDECILDIMETILAMONIO : 10% (p/v)

Propiedades:

Aspecto: Líquido incoloro.

pH: 7,0-9,0

Densidad: 0,950-1,000g/mL.

Modo de empleo y dosis:

Desinfección aérea: El producto se aplica mediante un micro difusor molecular por nebulización del producto puro. Antes de la aplicación debe realizarse una limpieza en profundidad. Aclarar con agua potable las partes tratadas antes de su utilización.

Dosis: Se utiliza puro a razón de 12 minutos de funcionamiento por cada 100m³

Plazo de seguridad recomendado: 12 horas en ausencia de personas, ventilándose adecuadamente antes de entrar en el recinto.

La aplicación en industria alimentaria para uso en desinfección aérea, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos.

Presentación:

Garrafas de plástico. Contenido neto: 5 litros.

Registro de Plaguicidas (Dirección General de Salud Pública) nº 13-20-01846 y 13-20-01846-HA.

Fecha de revisión: 11/2014

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

