

AMONIO CUATERNARIO 80%

COMPONENTE

Solución de Cloruro de Alquil (C12-C14) Bencil di Metil Amonio

DESCRIPCIÓN

El producto es una combinación específica de compuestos de amonio cuaternario que garantiza una máxima actividad germicida con bajo costo en la formulación de desinfectantes.

Empleo:

El Amonio Cuaternario 80% se utiliza para matar bacterias tanto gran positivas como gran negativas incluyendo las cepas altamente contagiosas de Estafilococos y Pseudomonas aunque sean resistentes a antibióticos.

Es activo frente a hongos y levaduras que parasitan al hombre como los del género trichophyton, además de evidenciar un poderoso efecto algicida.

Posee acción desodorizante y efecto residual.

Incompatibilidad:

Incompatible con jabones y otras sustancias aniónicas.

De todas estas propiedades resultan un compuesto altamente versátil, fácilmente integrable en cualquier formulación que requieran poder detergente, desinfectante y desodorizante.

ESPECIFICACIONES

Apariencia	Líquido claro
Color	Incoloro a levemente amarillento
pH (5% en agua desm.)	6.5 - 9.0
Materia Activa % (P.M. = 354)	79.0 - 81.0
Amina libre % (P.M. = 228)	Máx. 2.0

La información aquí suministrada está basada en los estudios de Laboratorio y de Producción. Sin embargo, esta información no significa garantía alguna de Chemelectric LLC expresa o implícita, sobre los daños o perjuicios que puedan derivarse del uso del producto, ya sea que escapen al control del fabricante y del distribuidor las variables físicas y químicas que puedan incidir en la aplicación que haga el usuario.