



FICHA TECNICA

Amonio Cuaternario ZAKKA-Galón

Poderoso bactericida, fungicida y virucida con base activa de amonios cuaternarios de quinta generación biodegradable que lo hacen efectivo frente a una amplia gama de gérmenes y bacterias Gram+ y Gram-, formulado especialmente para las plantas de proceso en la industria alimentaria: cárnicas, pescados, bebidas, etc. Sirve para realizar la fumigación de todo tipo de ambientes.



El amonio cuaternario tiene un importante efecto residual, es decir, permanece activo después de la aplicación conservando sus propiedades por mucho más tiempo.

Propiedades microbiológicas sobre desinfectantes químicos y normas que cumple: Norma UNE-EN 13697:2002 para la evaluación de la actividad bactericida diluido en agua al 1% a los 5 minutos (Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus y Enterococcus hirae) y al 3% a los 5 minutos (Listeria monocytocenes).

Antes de la aplicación de este producto deberá realizarse una limpieza en profundidad. Diluir el producto en agua a una dilución del 1-3% y utilizar por inmersión de las piezas o pulverizar sobre las superficies y equipos a tratar dejando actuar al menos cinco minutos, aclarando posteriormente con agua de consumo. Aplicación por personal capacitado.

Para fumigación de pisos, techos, paredes, buses, entradas y salidas de personas (túneles de desinfección): Diluir al 1% /10ml de producto por cada litro de agua) en agua y aplicarlo mediante un nebulizador.



www.amcecuador.com