

MULTIC QUAT

Desinfectante a base de amonio cuaternario 5° Generación

DESCRIPCION

MULTIC QUAT es un producto diseñado para la desinfección de superficies tales como paredes, pisos, agua de proceso, etc., en áreas de procesamiento de alimentos, o en donde se requiera un proceso de desinfección.

BENEFICIOS Y APLICACIONES:

MULTIC QUAT, es un producto a base de amonio cuaternario de 5° Generación (bactericida, fungicida y virucida) de amplio espectro que presenta además, mayor estabilidad química que los compuestos clorados y efecto residual. La dureza del agua no disminuye o elimina su acción desinfectante.

FORMA DE EMPLEO

Nivel de Desinfección	Concentración	Tiempo de Contacto
Media	2 cc/L (aprox.192 ppm)	5 a 10 minutos de contacto.Enjuagar si se considera necesario.
Normal	2.5 – 4 cc/L(240-384 ppm)	5 a 10 minutos de contacto.Luego enjuagar.
Alta	4cc/L (aprox 400 pmm)	5 a 10 minutos de contacto.Luego enjuagar.



DATOS FISICOQUIMICOS

Aspecto	Líquido traslúcido
Color	Incoloro
Densidad (g/cc)	1.00 +/- 0.1
pH 1%	7 +/- 1
Activos cuaternarios totales	9.2%
Biodegradabilidad	Biodegradable

PRECAUCIONES

MULTIC QUAT, al ser un desinfectante, es necesario tener en cuenta que al contacto con los ojos o la piel se debe lavar inmediatamente el área afectada con abundante agua. En caso de ingestión, enjuagar la boca con abundante agua para quitar el producto. Beber 1-2 vasos de agua o leche. Procurar inmediata atención médica.

