

Test Kits para Biocidas

Torres de refrigeración

Bardac 22

Bardac 22 es un compuesto di-alquil de amonio cuaternario al 50% de ingrediente activo (Cloruro de didecil dimetil amonio), utilizado como un compuesto algicida/limocida en concentraciones aproximadas de 15 ppm de ingrediente activo en aplicaciones de tratamiento de aguas tales como, en la industria de pulpa /papel, torres de refrigeración y piscinas. Este activo es ampliamente utilizado en concentraciones superiores para formulaciones desinfectantes de superficies en hospitales, colectividades, instituciones públicas, industria alimentaria, así como conservante para sistemas acuosos. Bardac 22 es particularmente efectivo como biocida en presencia de agua dura y materia orgánica.

Hay disponibles 2 tipos de KITS para determinar el Bardac 22, dependiendo del nivel de detección requerido: Bardac 22 (Low Level) Test Pack es el indicado para la mayoría de las aplicaciones en torres de refrigeración, donde las dosis de uso son típicamente inferiores a 15 ppm de ingrediente activo (cloruro de didecil dimetil amonio) y el KIT QUAT/Polyquat/Amine Test Pack que ha sido calibrado para determinar las concentraciones superiores de ingrediente activo que incorporen Bardac 22, Barquat PQ o Lonzabac 12100.

Bardac 22 (Low Level) Test Pack (FG-K27001-KW)

- Rango de Determinación de 0-15 mg/l como ingrediente activo.
- Simple Test de determinación cuantitativa por contrastación con carta de colores.
- Adecuado para la determinación en aguas de torres de refrigeración y piscinas.
- Resultados del test en sólo 2 minutos.



Un "único test kit" que contiene todo el equipo necesario, carta de colores, instrucciones de empleo y reactivos suficientes para 160 determinaciones.

QUAT/Polyquat/Amine Test Pack (FG-K25648-KW)

Cuaternario:

Bardac 22. Rango de determinación 32 - 320ppm referido a producto.

Cuaternario Polimérico:

Barquat PQ. Rango de determinación de 5-80ppm referido a producto.

Amina:

Lonzabac 12.100. Rango de determinación de 12-160ppm referido a producto.

- Simple test de indicador de color/titración.
- Adecuado para torres de refrigeración y aplicaciones en desinfección.
- Resultados del test en minutos.

Un "único test kit" que contiene todo el equipo necesario: carta de colores, instrucciones de empleo y reactivos suficientes para 100 determinaciones.

