

Hoja Técnica

BIOPEL 35

Dimetil ditio carbamato de sodio

Descripción

BIOPEL 35 es un muy efectivo biocida desarrollado para controlar bacterias y hongos en sistemas de enfriamiento industrial, circuitos de condensadores, molinos de pulpa, sistemas de molienda de azúcar, así como cualquier sistema acuoso que contemple la necesidad de un bactericida.

Aplicación

Por su bajo poder espumante y su amplio poder bactericida es especialmente recomendado para sistemas de fabricación continuos tal como es el caso de las maquinas papeleras. La dosis de aplicación recomendada es de 100 a 500 ppm para tratamiento shock y de 10 a 30 ppm para tratamiento continuo.

Propiedades Típicas

Propiedad	Valor ⁽¹⁾	Unidad
Apariencia		Líquido amarillento
Contenido de sólidos	35	%
Viscosidad a 25 °C	1 - 30	cps
pH	11 - 14	
Densidad a 25 °C	1.14	g/cm ³

1 NOTA: La información y los datos presentados aquí NO deben ser considerados como especificaciones de ventas. Usarlos solamente a nivel informativo. El presente documento no garantiza ni asegura la performance final del producto.

Manejo y almacenamiento

El producto ofrece muy buena estabilidad bajo condiciones típicas de almacenamiento y transporte. Sin embargo, se recomienda evitar grandes cambios de temperatura. Almacenarlo entre 4° - 40°C. Se recomienda usar tanques y cañerías resistentes a la corrosión

Presentación

IBC 1100 kilos.
Tambores 230 kilos.

Seguridad

Cahesa S.A. exhorta al cliente o a quienquiera que utilice el producto a leer cuidadosamente HOJA DE SEGURIDAD DEL MATERIAL (M.S.D.S), antes de manipular el mismo, para que conozca y comprenda los peligros asociados con el producto. Sería conveniente que el lector consultara obras de referencia o a expertos en ventilación, toxicología y prevención de incendios a fin de entender y utilizar con certeza la información contenida en la Hoja de Seguridad.

Nota

La información contenida aquí es suministrada de buena fe y según nuestro mejor conocimiento sin que ello implique ningún tipo de garantía. Debido a que las condiciones de uso y las aplicaciones pueden diferir entre una locación y otra y pueden cambiar con el tiempo, el Cliente es el responsable en determinar si los productos y la información contenidas en este documento son apropiadas para su uso y de asegurar que su lugar de trabajo y las prácticas de disposición cumplen con las leyes aplicables y otras disposiciones Gubernamentales. El Vendedor no asume ninguna obligación ni compromiso por la información contenida en este documento.

NO ESTA DADA NINGUNA GARANTIA; TODAS LAS GARANTIAS IMPLICITAS DE COMERCIALIZACION O DE ADAPTABILIDAD PARA UN USO PARTICULAR ESTAN EXPRESAMENTE EXCLUIDAS