

BM-34

Anticorrosivo para Líneas de Vapor

CALDERAS

Especificaciones Técnicas

Apariencia	Líquido
Color	Incoloro
Densidad	1.00 – 1.15
Solubilidad en agua	Completa
pH	11 – 12

Clasificación NFPA 704

3	3	<ul style="list-style-type: none"> Salud: 3 Inflamabilidad: 3 Reactividad: 1
1	–	

Composición

Mezcla de aminas

Usos

- ✓ Prevención de corrosión en líneas de vapor y condensados

Instrucciones de Aplicación

Aplicar directamente a caldera o líneas de vapor con bomba dosificadora. La dosificación se determina según la cantidad de formación ácida en las líneas de vapor.

Presentación y Envasado

- Contenedores de 50 L
- Tambores de 200 L

Medidas de Prevención y Primeros Auxilios

Protección Personal

Usar ropa de algodón, delantal, botas, guantes, goggles y máscara de gases. Evitar contacto directo.

Contacto con Ojos

Enjuagar con abundante agua por 15 minutos (retirar lentes de contacto). Dar asistencia médica.

Contacto con Piel

Retirar ropa contaminada. Aplicar abundante agua o regadera. Dar asistencia médica.

Inhalación

Mover a la víctima a un área ventilada. Colocar en posición semi-erguida. Dar asistencia médica.

Ingestión

Enjuagar la boca. Dar abundante agua para beber. Dar asistencia médica.

Derrames

Recoger líquido en recipientes adecuados si es posible. Absorber con arena o absorbente inerte. Transportar a lugar seguro.

Incendio

Usar polvo, espuma resistente al alcohol, dióxido de carbono. Mantener contenedores frescos rociando con agua.

La información contenida en esta ficha técnica se basa en datos considerados correctos. Grupo Eytra no garantiza los resultados obtenidos y no asume responsabilidad por daños derivados del mal uso de este producto. Se recomienda consultar con nuestro equipo técnico para aplicaciones específicas.
Documento generado automáticamente. © 2026 Grupo Eytra. Todos los derechos reservados.