

	AZB INTEGRADORA DE APLICACIONES Y SOLUCIONES		
	FICHA DE DATOS TÉCNICOS DE PRODUCTOS		
	Versión: 0	Fecha de modificación: 22/04/19	Clave: AZB-PR-020

Inhibidor de Arcillas IA-1000

Descripción y usos:

El Inhibidor de arcillas IA-1000 está formulado con aminas de alta reactividad catiónica, que puede usarse para sistemas de perforación base agua o fluido de baja densidad, para el control de arcillas reactivas e hinchables.

Sus propiedades físicas y químicas ayudan a reducir el torque y no daña el medio ambiente.

Propiedades Físicas:

Apariencia	Líquido
Color	Líquido claro transparente
Olor	Suave
Solubilidad en agua	100%
Densidad	1.06 - 1.12
pH	11-12

Manejo y Presentación:

El producto Inhibidor de arcillas se debe almacenar bajo condiciones bajo techo y bien ventilado, conservarse en su envase original, alejado de fuentes de calor. De acuerdo a las legislaciones vigente este producto no está considerado como peligros, para mayor información, consulte la HDS de este producto.

Presentación en tote de 1000 litros y tambor de 200 litros.