

Boletín Técnico BITUMIS PP-05

GOMA XÁNTICA

- Fluida y fácilmente dispersable
- Reacciona inmediatamente, dando alta viscosidad con mínima agitación.
- Se evitan los grumos que produce el polímero sólido.
- Excelente relación costo beneficio.

Usos principales

BITUMIS PP-05, es una suspensión de un polisacárido de goma Xántica de alta pureza y alto rendimiento, el cual posee una dispersibilidad mejorada aportando propiedades reológicas excelentes, que puede ser usado en fluidos de perforación, fluidos de completación, así como viscosificante de cementaciones petroleras. Este producto satisface las propiedades de suspensión a largo plazo, funciona en fluidos tanto alcalinos como ácidos y se puede usar en salmueras.

Descripción general

BITUMIS PP-05 es un mejorador de viscosidad, con las siguientes características:

Estado físico:	Líquido lechoso
Color:	Beige
Solubilidad:	100% en agua
Gravedad específica:	1,00 – 1,20

Dosis

BITUMIS PP-05 Dependiendo del tipo de aplicación y previa evaluación a nivel de laboratorio. Se recomienda consultar con un Representante de Escol Chemicals quien gustosamente ayudará a seleccionar el programa y dosis recomendadas.

Transporte y almacenamiento

BITUMIS PP-05, se almacena en su contenedor original sellado, envase de 208 litros (55 galones) la vida útil del producto es de 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

Manejo y seguridad

BITUMIS PP-05, los detalles y cuidados a tener con este producto son detallados en la Ficha de Seguridad (FDS).

"Estos datos se proporcionan solo como información general. Son valores aproximados obtenidos de fuentes confiables, sin embargo, no se consideran parte de las especificaciones del producto, ni expresan o implican garantía alguna con respecto a la exactitud de los mismos o a los resultados que se obtengan por el uso del material".

ESCOL Chemicals, NIT: 900 704 325 - 5