

FICHA TÉCNICA

Código: REDI01 Fecha: Sep/21/2017 Versión: 04

Página: 1 de 1

PET®-550

Intensificador de Disolventes

DESCRIPCIÓN GENERAL

PET®-550 es un producto diseñado para potenciar los tratamientos orgánicos durante la remoción de depósitos que pueden taponar líneas de superficie, equipos de subsuelo y formaciones productoras de aceite.

Cuando se usa en tratamientos con disolventes, incrementa el espectro de solvencia de los mismos. Es compatible con los tensoactivos empleados en la industria petrolera, independientemente de la carga en solución que éstos posean.

PROPIEDADES TÍPICAS

Apariencia: Líquido transparente.

Gravedad específica: 0.88 ± 0.03 **Flash Point (Copa Cerrada):** 91 °F

Solubilidad: En hidrocarburos.

DOSIFICACIÓN

Las concentraciones recomendadas para el uso de **PET®-550** en tratamientos orgánicos en yacimientos con crudos parafínicos, oscilan entre 2% y 8% en volumen. Lo anterior no sustituye las pruebas de laboratorio que se estimen convenientes.

MANEJO Y SEGURIDAD

PET*- **550** es inflamable y debe manejarse como un solvente, usando implementos de seguridad como gafas, guantes y respiradores para productos químicos. Evite el contacto con la piel y los ojos. Si esto ocurre, lavar con abundante agua. Evite inhalar repetidamente los vapores. Almacénese en lugares frescos y ventilados.

PRESENTACIÓN

PET°-550 se suministra en canecas x 55 galones.

Revisión: Septiembre 20 de 2017 **PET**^{*} es una marca registrada de Petrocaribe Ingeniería. Esta Ficha Técnica reemplaza cualquier edición anterior.

