

FICHA TÉCNICA

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

Versión: 04 Página: 1 de 1

PET®-200

Solvente Mutuo

DESCRIPCIÓN GENERAL

PET®-200 es un producto de alto poder de solvencia de resinas, el cual sinergiza la acción detergente de los tensoactivos y evita la adsorción de los inhibidores de corrosión en las formaciones, incrementando la solubilidad de los compuestos usados en las estimulaciones ácidas o con disolventes.

PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia: Líquido transparente.

Gravedad específica: 0.90 ± 0.01 **Flash Point (Copa Cerrada):** 144 °F

Humectabilidad: Moja las arenas por agua. **Solubilidad:** En agua e hidrocarburos.

Carga en solución: No iónico.

DOSIFICACIÓN

Las concentraciones más recomendadas de **PET°-200** oscilan entre el 4% y el 10%. Lo anterior no es sustituto de las pruebas de laboratorio.

MANEJO Y SEGURIDAD

Evite el contacto con la piel y los ojos. Use implementos de seguridad tales como gafas, guantes de neopreno y respiradores para productos químicos. El contacto con los ojos produce irritación. Si esto ocurre, lave con abundante agua y acuda al médico. Almacénese en lugares frescos y ventilados.

PRESENTACIÓN

PET°-200 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.

