

PET®-129
Surfactante No Iónico

DESCRIPCIÓN GENERAL

PET®-129 es un producto tensoactivo recomendado para ser usado en tratamientos con disolventes, salmueras de trabajo y tratamientos ácidos. Previene y/o desestabiliza las emulsiones, las cuales pueden generar un daño de formación. Ayuda a remover parafinas, asfaltenos y resinas.

PROPIEDADES TÍPICAS

Apariencia:	Líquido incoloro.
Gravedad específica:	0.93 ± 0.02 a 25 °C
Humectabilidad:	Moja las arenas por agua.
Solubilidad:	En agua e hidrocarburos.
Carga en solución:	No iónico.

DOSIFICACIÓN

Las concentraciones más recomendadas de **PET®-129** oscilan entre 0.5 % y 0.7%, en volumen cuando se usa en salmueras o en medios ácidos. En tratamientos orgánicos puede usarse en concentraciones del 1% - 2% en volumen. Sin embargo, lo anterior no es sustituto de las pruebas de laboratorio tendientes a definir la concentración más apropiada.

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®-129 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.