**Nombre del producto:** QRF-300

1. **DESCRIPCION DEL PRODUCTO:**

Es un reductor de fricción aniónico para fluidos en agua dulce y salmuera con salinidad media y baja.

1. **ESPECIFICACIONES TECNICAS.**

|  |  |
| --- | --- |
| FORMA | Líquido |
| APARIENCIA | Viscoso |
| DENSIDAD | 0.95 +/- 0.07 |
| PH | 7.0 +/- 1.0 |

1. **CONSIDERACIONES DE USO**

Es principalmente utilizado en líquidos formulado para salmueras o fluidos de fracturamiento con retorno.

**III.1 - Beneficios Obtenidos.**

* Reducción de presión de fricción.
* Es en base acuosa disminuyendo de esta manera la contaminación.
* Mejora el rendimiento en menor tiempo.

1. **TRATAMIENTO RECOMENDADO.**

Para las dosis a utilizar recomendamos realizar ensayos previos para ajustar parámetros.

Se debe tener en cuenta que la dosis es en el orden de 50 a 100 ppm o menos.

No produce ninguna alteración indeseable en las propiedades del fluido.

1. **PRECAUCIONES DE USO.**

Utilizar gafas de seguridad o mascara para evitar salpicaduras a los ojos y guantes.

1. **PRESENTACION DEL PRODUCTO**

Tambores de 200 litros o IBC 1000 litros.

**NOTA: Los datos suministrados son de acuerdo a nuestra experiencia, y no eximen al comprador de realizar los ensayos correspondientes para lograr una dosis adecuada a cada tipo de producto.**