

EMULBRAKER™L35

MEZCLA DE POLIAMINAS DE ALTO PESO MOLECULAR, CATIÓNICA, EN FORMA LÍQUIDA. ESPECIALMENTE DISEÑADA PARA FAVORECER LA COASLECENCIA DEL ACEITE.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Mínima el arrastre de aceite, principalmente al procesar petróleos pesados. Rápida separación de fases. Significativa disminución del contenido de aceite en agua. Rompedor de emulsión inverso soluble en agua desarrollado para elevar la eficacia de la separación de aceite – agua.

APLICACIÓN

Es un producto que actúa en la reducción de la emulsión en la interfaz aceite agua y aumenta la remoción de aceite.

TRATAMIENTO RECOMENDADO

La dosis requerida es propia de cada aplicación y por lo tanto se necesitan realizar pruebas de laboratorio en cada caso.

Como orientación inicial se puede aplicar el producto disolviéndolo en agua a una concentración de 0,75 – 2,0% mediante el uso de un agitador apropiado, con bomba dosificadora y en una zona de alta turbulencia.

PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia: Líquido traslucido de color amarillento.

Peso específico: 1,00 - 1,22

pH: 4,0 - 6,0

INFORMACION AMBIENTAL

Manejo como un químico industrial, usando equipo de protección. Ver precauciones en el MSDS.

MANEJO SEGURO



PRESENTACION

El EMULBRAKER™L35 está disponible en canecas de 55 gal. El producto puede ser almacenado hasta por un período de seis (12) meses como máximo.

