



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

DEMULBREAK – 100DAC

DESCRIPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • DEMULBREAK – 100DAR están diseñado para resolver emulsiones generadas naturalmente en el petróleo con el fin de producir crudo sustancialmente deshidratado a bajos costos. • DEMULBREAK – 100DAR obtiene una separación de agua y aceite excepcionalmente continua en sistemas de tratamiento de todo tipo. • DEMULBREAK – 100DAR están compuestos por resinas, sulfonatos, ésteres, éteres, y complejos polímeros orgánicos con características de superficie activa, formulados especialmente para tratamiento de pozos petroleros. 		
APLICACIONES	<p>Las aplicaciones ideales para DEMULBREAK - 100DAR en la industria se detallan a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Condiciones en donde se desea intervenir de manera continua. • Condiciones bajo pozo en donde existe un crudo altamente humectado. 		
VENTAJAS TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none"> • Proporcionan una continua y eficaz separación. • No adiciona metales pesados. • Es versátil para el tratamiento de todo tipo de emulsión. • De fácil manejo y dispersión. 		
PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none; width: 60%;">Estado / aspecto:</td> <td style="border: none; width: 40%;">Líquido</td> </tr> </table>	Estado / aspecto:	Líquido
Estado / aspecto:	Líquido		





TDS
HOJA DE DATOS TÉCNICOS
DEMULBREAK – 100DAC

Teléfonos de contacto:
 0992.357.800 / 0998.140.695 / 023.324.091
 patricio.llerena@overtchsa.com
 QUITO - ECUADOR

	Color: Densidad: Punto de Encendido : Punto de Derrame : Olor: Dispersable: Vida útil:	Amarillo. 0,910 -0,920 kg/l6 °C 15 grados C (PMCC) ASTM D-93 Menor que -15 grados F ASTM D-97 Hidrocarburo TOTALMENTE DISPERSABLE EN AGUA 24 meses perfectamente envasado
COMPATIBILIDAD	Se debe evitar combinar DEMULBREAK – 100DAR con oxidantes fuertes (cloro, peróxidos, cromatos, ácido nítrico, percloratos, oxígeno concentrado, permanganatos), los cuales pueden generar calor, incendios, explosiones y liberar gases tóxicos.	
SEGURIDAD INDUSTRIAL	Use guantes impermeables de Viton o Teflon, delantal y una mascarilla protectora con gafas para salpicaduras químicas. Si la exposición es grande, se recomienda usar traje impermeable completo. <p style="text-align: center;">PARA MAYOR INFORMACION REVISAR MSDS – DEMULBREAK – 100DAR</p>	
CONCENTRACIÓN RECOMENDADA :	A SUGERENCIA DEL CLIENTE.	

Oficina: Av. De Los Shyris y Portugal. Edificio Cosmopolitan Parc. Oficina 304. Teléfono: 3.324.091
Planta de Mezclado: Calle OE1L y Calle S44. Lote 27. Ciudadela La Arcadia. Sector El Beaterio.
www.overtchsa.com

