

MUD LUBE – 101

<p>DESCRIPCION</p>	<ul style="list-style-type: none"> • MUDLUBE-101 es un LUBRICANTE de LODOS DE PERFORACION. El diseño y formulación de este producto es una mezcla de aditivos coadyuvantes que permiten mantener una lubricidad adecuada en el lodo, evitando problemas de atascamiento y pega de las herramientas de perforación. • MUDLUBE-101 es un agente base aceite vegetal que lubrica eficientemente la sarta de perforación y repele eficazmente el agua alrededor de esta. 												
<p>APLICACIONES</p>	<p>Las aplicaciones ideales para MUDLUBE-101 en fluidos de perforación se detallan a continuación:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Es utilizado para prevenir la adherencia de los recortes en la tubería, resiste contaminaciones de agua y su adherencia, y es termoestable a temperaturas mayores de 450 ° F 2. Frecuentemente usado para ayudar a liberar la tubería atascada en la mayoría de los sistemas de lodos. 												
<p>VENTAJAS TECNICAS</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. El MUDLUBE-101 es compatible con la mayoría de los aditivos orgánicos base aceite utilizados en las operaciones de perforación. 2. MUDLUBE-101 es dispersable en lodos base agua con una leve agitación mecánica, esta es evidenciada y forma una emulsión inversa estable que es utilizada como mezcla nodulosa a través de la tubería atascada. 3. Las píldoras MUDLUBE-101 pueden ser usadas en los espaciadores de cemento entre la interfase del cemento y el lodo base aceite. 												
<p>PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS</p>	<table border="1"> <tr> <td>Estado:</td> <td>Líquido Turbio</td> </tr> <tr> <td>Color:</td> <td>Rojo Pálido</td> </tr> <tr> <td>pH:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Gravedad específica:</td> <td>0,85 – 0,91</td> </tr> <tr> <td>Carácter iónico:</td> <td>no iónico</td> </tr> <tr> <td>Punto de Inflamación:</td> <td>N/D</td> </tr> </table>	Estado:	Líquido Turbio	Color:	Rojo Pálido	pH:	N/A	Gravedad específica:	0,85 – 0,91	Carácter iónico:	no iónico	Punto de Inflamación:	N/D
Estado:	Líquido Turbio												
Color:	Rojo Pálido												
pH:	N/A												
Gravedad específica:	0,85 – 0,91												
Carácter iónico:	no iónico												
Punto de Inflamación:	N/D												





TDS
HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
MUDLUBE – 101

Teléfonos de contacto:
 0992.357.800 / 098 700 1010 / 023.324.091
 patricio.llerena@overtchsa.com
 QUITO – ECUADOR

	Punto de Fusión: Olor: Dispersable: Soluble: Vida útil:	34 – 40°C Característico a aceite vegetal. En agua y lodo. En petróleo y aceites minerales. 24 meses perfectamente envasado.
COMPATIBILIDAD		MUDLUBE-101 es compatible con aditivos y lodos base aceite.
SEGURIDAD INDUSTRIAL		MUDLUBE-101 es un líquido inflamable, debe almacenarse lejos de agentes oxidantes fuertes. Mantener los tambores bien cerrados cuando no se utilicen. Su manipuleo debe realizarse en lugares ventilados, usar guantes de goma, y mascarilla química con cartucho verde R54A. Evitar el contacto con piel, ojos y ropa; si esto se produce lavar durante 15 minutos, quitarse la ropa. Llamar al médico, en caso de ingestión. PARA MAYOR INFORMACION REVISAR MSDS – MUDLUBE-101
CONCENTRACION		RECOMENDADA: Según operaciones en campo

