



HOJA DE DATOS TECNICOS CARBONATE REMOVER – 115

DESCRIPCION	<ul style="list-style-type: none">• CARBONATE REMOVER – 115 es una formulación de ácidos débiles, con surfactantes no iónicos y oxidantes fuertes, con una actividad del 15 % del componente activo.• Formulado para remover el CARBONATE y REVOQUE que se forman en las operaciones de pozos petroleros.• Es un líquido transparente de olor penetrante y semi viscoso con propiedades para remover el CARBONATE y SURFACTANTES que le dan a este producto excelente poder de limpieza.• Trabaja eficientemente en sistemas no iónicos, catiónicos y aniónicos.• Es efectivo a altas temperaturas• CARBONATE REMOVER – 115 es un agente regulador de soluciones de pH alto y neutraliza bastante bien a soluciones de bases fuertes.
APLICACIONES	<p>Las aplicaciones ideales para CARBONATE REMOVER - 115 se encuentran en la ESTIMULACIÓN de pozos petroleros, estas se detallan a continuación:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Para la eliminación del CARBONATE O REVOQUE compuesto por productos provenientes de la reacción de los carbonatos del agua de formación de los pozos Excelente para limpieza de tubería. PICKLING
VENTAJAS TECNICAS	<ol style="list-style-type: none">1. El CARBONATE REMOVER - 115 es compatible con la mayoría de los aditivos utilizados en limpieza de CARBONATE.2. CARBONATE REMOVER - 115 es altamente efectivo en la remoción del CARBONATE y revoque formado por la producción del pozo.3. CARBONATE REMOVER – 115 presenta una excelente acción a bajas concentraciones





TDS
HOJA DE DATOS TÉCNICOS
CARBONATE REMOVER – 115

Teléfonos de contacto:
 0992.357.800 / 0987.001.010 / 023.326.091
 patricio.llerena@overtchsa.com
 QUITO - ECUADOR

		<p>4. CARBONATE REMOVER – 115 proporciona una dilución homogénea en sistemas de fluidos base agua.</p> <p>5. CARBONATE REMOVER – 115 puede ser mezclado en salmueras.</p>
PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS	<p>Estado / aspecto:</p> <p>Fluido:</p> <p>pH:</p> <p>Gravedad específica:</p> <p>Carácter iónico:</p> <p>Punto de Ebullición:</p> <p>Punto de Escurrimiento:</p> <p>Olor:</p> <p>Soluble:</p> <p>Vida útil:</p>	<p>Líquido cristalino ligeramente amarillento</p> <p>Mezcla de ácidos.</p> <p>< 1,0</p> <p>1,080 - 1,090</p> <p>Catiónico</p> <p>220 °F</p> <p>28,4 °F</p> <p>Ácido.</p> <p>TOTALMENTE SOLUBLE EN AGUA</p> <p>24 meses perfectamente envasado</p>
COMPATIBILIDAD		<p>CARBONATE REMOVER - 115 es compatible con aditivos catiónicos, aniónicos y no iónicos.</p>
SEGURIDAD INDUSTRIAL		<p>CARBONATE REMOVER - 115 es un líquido de carácter ácido. 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.</p> <p style="text-align: center;">PARA MAYOR INFORMACION REVISAR MSDS – CARBONATE REMOVER - 115</p>
CONCENTRACION		RECOMENDADA : PILDORA DE LIMPIEZA

