



Fabricante

TDS
HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
ECODISPERSANT – 200. E

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

HOJA TECNICA DE DATOS ECODISPERSANT – 200 - E

<p style="text-align: center;">DESCRIPCION</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ECODISPERSANT – 200 - E, es una mezcla de solventes biodegradables y agentes surfactantes diseñado específicamente para limpiezas agresivas de tanques, equipos, herramientas de la industria petrolera. • ECODISPERSANT – 200 – E, es un DISPERSANTE ECOLOGICO BASE TERPENOS, con una altísima concentración del componente activo, que garantiza la remoción de petróleo, grasas, parafinas y asfaltenos cristalizados en las paredes de los materiales contenedores. • Su utilización es sencilla y presenta un amplio rango de limpieza con agua fría, caliente, dulce o con alta salinidad. Eficaz para limpiar paredes metálicas que han contenido crudo intemperizado. • No corroe los metales y las materias primas con las que se fabrica el producto son 100% biodegradables. • Sus formulaciones permiten un amplio campo, es hidrodispersable y facilita la remoción de petróleo, aceites y grasas pesadas prácticamente de cualquier superficie. • ECODISPERSANT - 200 – E ha sido desarrollado como reemplazante de los solventes desengrasantes derivados del petróleo, para eliminar así los riesgos de intoxicación e incendio en infinidad de tareas industriales.
<p style="text-align: center;">APLICACIONES</p>	<p>Las aplicaciones ideales para ECODISPERSANT – 200 – E en la industria petrolera se detallan a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LIMPIEZA DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PETROLERAS. ECODISPERSANT – 200 – E es altamente efectivo y seguro para la limpieza de todo tipo de equipos, herramientas, piezas y elementos sucios con petróleo, diesel-oil, aceites pesados, grasas, etc.; tales como: tornos, fresadoras, roscadoras, guillotinas,

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





Fabricante

OVERTECH
soluciones técnicas S.A.

TDS
HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
ECODISPERSANT – 200. E

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

		<p>prensas, plegadoras, talladoras, balancines, rectificadoras, pisos de taller, STV, NO – GOS, CROSS OVER, etc., dado que por su exclusiva formulación penetrante, afloja y desplaza la capa de hidrocarburos y suciedad de las superficies, permitiendo su dispersión en agua o su remoción con agua a presión. Remueve aceites, grasas, suciedad, tintas y ceras de superficies y piezas metálicas, pisos de cemento, telas sintéticas, gomas, plásticos y superficies pintadas lavables, maquinarias, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formulado para remover CRUDO INTEMPERIZADO de la superficie y tierra en donde ha existido un derrame de petróleo, así como para la limpieza y desgasificación de tanques de carga, de aceites minerales y de químicos a base de hidrocarburos. Para la limpieza de enfriadores de aceite, pre-calentadores de combustibles, intercambiadores de calor de aceite lubricante. Para la limpieza y desengrase de sistemas de agua de enfriamiento antes de efectuar un trabajo de desincrustación. Para la limpieza y desengrase de calderas contaminadas con aceites o hidrocarburos. 																				
VENTAJAS TECNICAS		<ol style="list-style-type: none"> 1. Es DISPERSABLE EN AGUA. 2. Es BIODEGRADABLE 3. REMUEVE PETROLEO 4. No deja CAPA GRASOSA 																				
PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS		<table border="0"> <tr> <td>Estado / aspecto:</td> <td>Líquido cristalino, ligeramente amarillento.</td> </tr> <tr> <td>Punto de escurrimiento:</td> <td>10 °C</td> </tr> <tr> <td>pH:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Gravedad específica:</td> <td>0,864 – 0,874, @ 25 °C</td> </tr> <tr> <td>Carácter iónico:</td> <td>No iónico</td> </tr> <tr> <td>Punto de Inflamación:</td> <td>>118 °F (48°C)</td> </tr> <tr> <td>Olor:</td> <td>CITRICO CARACTERISTICO. TERPENOS</td> </tr> <tr> <td>Viscosidad (Cst) a 40 °C</td> <td>1.82</td> </tr> <tr> <td>Viscosidad (Cst) a 100 °C</td> <td>1.70</td> </tr> <tr> <td>Dispersable:</td> <td>TOTALMENTE DISPERSABLE EN AGUA</td> </tr> </table>	Estado / aspecto:	Líquido cristalino, ligeramente amarillento.	Punto de escurrimiento:	10 °C	pH:	N/A	Gravedad específica:	0,864 – 0,874, @ 25 °C	Carácter iónico:	No iónico	Punto de Inflamación:	>118 °F (48°C)	Olor:	CITRICO CARACTERISTICO. TERPENOS	Viscosidad (Cst) a 40 °C	1.82	Viscosidad (Cst) a 100 °C	1.70	Dispersable:	TOTALMENTE DISPERSABLE EN AGUA
Estado / aspecto:	Líquido cristalino, ligeramente amarillento.																					
Punto de escurrimiento:	10 °C																					
pH:	N/A																					
Gravedad específica:	0,864 – 0,874, @ 25 °C																					
Carácter iónico:	No iónico																					
Punto de Inflamación:	>118 °F (48°C)																					
Olor:	CITRICO CARACTERISTICO. TERPENOS																					
Viscosidad (Cst) a 40 °C	1.82																					
Viscosidad (Cst) a 100 °C	1.70																					
Dispersable:	TOTALMENTE DISPERSABLE EN AGUA																					

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





Fabricante

TDS
HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
ECODISPERSANT – 200. E

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

		Soluble:	TOTALMENTE DISPERSABLE EN PETROLEO
		Vida útil:	TOTALMENTE DISPERSABLE EN AGUA
			TOTALMENTE DISPERSABLE EN PETROLEO
			24 meses perfectamente envasado
COMPATIBILIDAD		ECODISPERSANT – 200 – E, es compatible con aditivos catiónicos, aniónicos y no iónicos.	
SEGURIDAD INDUSTRIAL		ECODISPERSANT – 200 – E. En contacto prolongado con el producto utilizar guantes de goma o PVC. En caso de contacto con vidrio o aluminio anodizado, enjuagar inmediatamente. En superficies pintadas, comprobar que no afecte a las mismas PARA MAYOR INFORMACION REVISAR MSDS – ECODISPERSANT – 200 - E	
CONCENTRACION		RECOMENDADA : 1 – 5 % V/V. LIMPIEZA A ALTA PRESION 5 – 20 % V/V. LIMPIEZA MANUAL	

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

