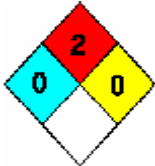




FICHA TECNICA				
<b>Nombre Comercial:</b>	<b>DIESEL 2</b>			
	<b>BIODIESEL B2</b>			
<b>Uso:</b>	<b>Comercial-Industrial</b>			
<b>CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICA</b>	<b>Datos Generales</b>			
	Método ASTM	<b>DIESEL 2</b>	Especificaciones	
			Min.	Máx.
<b>VOLATILIDAD</b> Gravedad API a 15.6°C Punto de Inflamación, °C	D-287/00 D-93/02	34.5 55	Reportar 52	Reportar Reportar
<b>FLUIDEZ</b> Viscosidad Cinemática a 40°C (Cst)	D-445/03	3.2	1.7	4.1
<b>COMPOSICION</b> Azufre, % masa	D4294/02	0.18	Reportar	0.5
<b>CONTAMINANTES</b> Agua y sedimentos, % Vol.	D-1796/02	0.0	Reportar	0.05
<b>COMBUSTION</b> Poder Calorífico Bruto BTU/gol	D-4868/00	138 800	Reportar	
<b>CALIDAD:</b> ➤ Basados en la Norma Internacional de Calidad American Society for testing and materials ASTM, basado en Norma Técnica Peruana y MSDS.				
<b>SEGURIDAD:</b> ➤ <b>Salud:</b> Tóxico por inhalación, concentraciones elevadas puede causar intoxicación y muerte. Si se ingiere puede causar irritación en la garganta y estómago. ➤ <b>Incendio:</b> Líquido inflamable, bajo riesgo de incendio y explosión. En caso de incendio utilizar agua pulverizada, espuma, polvo químico, CO <sub>2</sub> . No utilizar nunca chorro de agua directo. ➤ <b>Reactividad:</b> Producto Estable a temperatura ambiente. ➤ <b>Identificación NFPA:</b> 		<b>VENTAS:</b> ➤ A Granel <b>CONSULTAS:</b> ➤ <b>Gerencia de ventas:</b> RPC: 994627138 ➤ <b>Planta:</b> Telef. 577-0165 Telefax: 577-0165 ➤ <b>Técnicos:</b> Nextel: 819*7419		
<b>Responsable de Control de Calidad:</b> Ing. Carmen Marcos Salvatierra CIP 91365		<b>FIRMA:</b> AUTORIZADA		