


DESCRIPCIÓN	MEZCLA DE SOLVENTES DERIVADOS DEL PETRÓLEO, TENSOÁCTIVOS, EMULSIFICANTES E INHIBIDORES DE CORROSIÓN QUE DISUELVEN LOS RESIDUOS DE CRUDO Y ACEITES.	
VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ NO ES CORROSIVO. ✓ NO CONTIENE MATERIALES CÁUSTICOS Y ÁCIDOS. ✓ PUEDE SER USADO EN TODO TIPO DE METALES. 	
APLICACIONES	DISEÑADO PARA LA INDUSTRIA PETROLERA Y MINERA, EN LA LIMPIEZA DE EQUIPOS, Y DONDE SE REQUIERA REMOVER RESIDUOS DE CRUDOS Y DERIVADOS DEL PETRÓLEO.	
INSTRUCCIONES	<ul style="list-style-type: none"> ✓ APLICAR POR ROCIADO SOBRE LA SUPERFICIE A LIMPIAR ✓ DEJE ACTUAR COMO MINIMO POR 5 MINUTOS ✓ PARA MAYOR EFICIENCIA UTILICE CEPILLO Y LUEGO ENJUAGAR CON AGUA. 	
PROPIEDADES FÍSICAS	<p>COLOR ÁMBAR OSCURO.</p> <p>OLOR CARACTERÍSTICO SOLVENTES</p> <p>INFLAMABILIDAD 80°C (Copa abierta)</p> <p>GRAVEDAD ESPECÍFICA 0.84 ± 0.05</p> <p>pH 9.0 +/- 0.5</p> <p>SOLUBILIDAD EN AGUA 100%</p> <p>ESTABILIDAD EL MATERIAL ES ESTABLE BAJO CONDICIONES AMBIENTALES NORMALES Y EN CONDICIONES PREVISIBLES DE TEMPERATURA Y PRESIÓN DURANTE SU ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN.</p>	
PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"> ✓ MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. ✓ LEER LA ETIQUETA ANTES DEL USO. ✓ MANTENER ALEJADO DEL CALOR, SUPERFICIES CALIENTES, CHISPAS LLAMAS AL DESCUBIERTO Y OTRAS FUENTES DE IGNICIÓN. ✓ MANTENER EL RECIPIENTE HERMÉTICAMENTE CERRADO. ✓ NO COMER, BEBER O FUMAR MIENTRAS SE MANIPULA ESTE PRODUCTO ✓ USAR GUANTES, ROPA Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA LOS OJOS Y LA CARA 	
INDICACIONES DE PELIGRO	<p>LÍQUIDO Y VAPORES INFLAMABLES.</p> <p>NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL O SI SE INHALA.</p> <p>PROVOCA IRRITACIÓN OCULAR GRAVE.</p> <p>PUEDE PROVOCAR CÁNCER.</p> <p>NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN.</p> <p>NOCIVO PARA LOS ORGANISMOS ACUÁTICOS.</p>	
PRESENTACIÓN	ENVASE PLÁSTICO DE 20, 60, 208 Litros.	
<p>LA INFORMACIÓN QUE ESTA FICHA TECNICA CONTIENE, SE HA ELABORADO CON EL FIN DE PROPORCIONAR UNA GUÍA ADECUADA PARA LA UTILIZACIÓN DEL PRODUCTO, SIN EMBARGO, YA QUE EXISTEN DIFERENTES CONDICIONES DE TRABAJO, PRAXIS LABORATORIOS S.A.S NO SE HACE RESPONSABLE POR CUALQUIER DAÑO OCASIONADO DEBIDO AL INDEBIDO MANEJO DEL PRODUCTO.</p>		