

<b>DESCRIPCIÓN</b>	COMBINACIÓN DE TENSOACTIVOS DE CARÁCTER ALCALINO, Y SOLVENTES SOLUBLES EN AGUA QUE REMUEVEN, EMULSIFICAN Y DISUELVEN LA GRASA, ACEITE Y MUGRE ACUMULADA EN EQUIPOS INDUSTRIALES Y EN PISOS. BIODEGRADABLE.	
<b>VENTAJAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>V REEMPLAZA LOS SOLVENTES ORGÁNICOS COMO GASOLINA, THINER, VARSOL, ETC.</li> <li>V NO EMANA VAPORES TÓXICOS O CORROSIVOS, NI CONTIENE PLOMO, AZUFRE O COMPUESTOS CLORADOS.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>V ALTA DILUCIÓN.</li> <li>V NO DEJA PELÍCULA RESIDUAL.</li> <li>V NO GENERA IMPACTO AMBIENTAL.</li> <li>V UTILIZADO PARA TRABAJO PESADO</li> <li>V NO ES DAÑINO PARA LA SALUD DEL OPERARIO</li> </ul>
<b>APLICACIONES</b>	UTILIZADO EN LA INDUSTRIA PARA LA REMOCIÓN DE GRASA Y MUGRE PESADA. ALTO PODER DE LIMPIEZA Y DESENGRASE SOBRE CUALQUIER TIPO DE SUPERFICIES ELIMINA FÁCILMENTE LA SUCIEDAD EN CUALQUIER TIPO DE SUPERFICIE. PUEDE SER UTILIZADO SOBRE SUELOS, PAREDES, TECHOS, MAQUINARIAS, HERRAMIENTAS, BALDOSAS, GOMA, ACERO, SUPERFICIES PINTADAS LAVABLES, ETC	
<b>INSTRUCCIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>V DILUYA PRAXIS P-444 1:1,1:5 HASTA 1:10 DEPENDIENDO DEL GRADO DE CONTAMINACIÓN Y SUCIEDAD A REMOVER.</li> <li>V APLIQUE POR ROCIADO (CON CEPILLO O BROCHA), O POR INMERSIÓN Y PERMITA ACTUAR POR UNOS MINUTOS, RETIRE CON AGUA.</li> </ul>	
<b>PROPIEDADES FÍSICAS</b>	COLOR	ROJO CEREZA
	OLOR	CARACTERÍSTICO
	GRAVEDAD ESPECÍFICA	1.06 +/- 0.05
	pH	>13
	SOLUBILIDAD EN AGUA	100 %
	ESTABILIDAD	PRODUCTO ESTABLE EN CONDICIONES NORMALES DE ALMACENAMIENTO Y USO.
<b>PRECAUCIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>V MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.</li> <li>V NO COMER, BEBER O FUMAR MIENTRAS SE MANIPULA ESTE PRODUCTO.</li> <li>V LLEVAR GUANTES/ PRENDAS/ GAFAS/ MÁSCARA DE PROTECCIÓN.</li> <li>V EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: LAVAR CON AGUA Y JABÓN ABUNDANTES</li> <li>V MANTENER ALEJADO DE FUENTES DE CALOR, CHISPAS, LLAMA ABIERTA O SUPERFICIES CALIENTES</li> </ul>	
<b>INDICACIONES DE PELIGRO</b>	<p>NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN</p> <p>NOCIVO SI SE INHALA</p> <p>PROVOCA IRRITACIÓN CUTÁNEA</p> <p>PROVOCA IRRITACIÓN OCULAR</p>	
<b>PRESENTACIÓN</b>	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>		