



HOJA TECNICA DEL MATERIAL

SOLEC - 101

DESCRIPCION	<ul style="list-style-type: none">• SOLEC - 101 es un solvente dieléctrico, formulado específicamente para satisfacer necesidades del cliente final.• SOLEC – 101 es un solvente listo para su uso y enjuagable con agua. Posee una poderosa acción de solvencia para usuarios exigentes. Su enjuagabilidad, su alto poder de solubilidad y al no ser un producto inflamable, es un producto ideal para muchas aplicaciones de limpieza. Reemplaza perfecto el uso de solventes petroquímicos, JP – 1, gasolina e hidrocarburos halogenados haciendo el tema de los residuos líquidos mucho más fácil y el uso más seguro. Sus formulaciones permiten un amplio campo, es hidrosoluble y facilita la remoción de petróleo, aceites y grasas pesadas prácticamente de cualquier superficie.• SOLEC – 101 ha sido desarrollado como reemplazante de los solventes dieléctricos para un campo mayor de aplicaciones a nivel industrial.
APLICACIONES	<p>Las aplicaciones ideales para SOLEC – 101 en la industria se detallan a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none">• LIMPIEZA DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PETROLERAS.• SOLEC – 101 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, fresas, roscadoras, guillotinas, 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





TDS
HOJA DE DATOS TÉCNICOS
SOLEC - 101

Teléfonos de contacto:
 0992.357.800 / 0998.140.695 / 023.324.091
 patricio.llerena@overtechsa.com
 QUITO - ECUADOR

		<p>sintéticas, gomas, plásticos y superficies pintadas lavables, maquinarias, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formulado para remover proceso de limpieza a seco en procesos de tintorerías debido a su propiedad no inflamable y su alto poder desengrasante. • Existe además la formulación para ser utilizado en la limpieza de equipos o instrumentos industriales
VENTAJAS TECNICAS		<ol style="list-style-type: none"> 1. Es HIDROSOLUBLE. 2. No INFLAMABLE 3. REMUEVE GRASAS Y DERIBADOS DEL PETRÓLEO 4. No deja CAPA GRASOSA
PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS	Estado / aspecto: Punto de escurrimiento: pH: Gravedad específica: Carácter iónico: Punto de Inflamación: Olor: Dispersable: Soluble: Vida útil:	Líquido cristalino N / A N / A 1,619 @ 20 °C N / D NO INFLAMA CARACTERISTICO TOTALMENTE DISPERSABLE EN AGUA TOTALMENTE DISPERSABLE EN PETROLEO TOTALMENTE SOLUBLE EN AGUA TOTALMENTE SOLUBLE EN PETROLEO 24 meses perfectamente envasado
COMPATIBILIDAD		SOLEC - 101 es compatible con aditivos catiónicos, aniónicos y no iónicos.
SEGURIDAD INDUSTRIAL		SOLEC - 101. En contacto 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 <p align="center">PARA MAYOR INFORMACION REVISAR MSDS – SOLEC - 101</p>
CONCENTRACION		A CONVENIR

Oficina: Av. De Los Shyris y Portugal. Edificio Cosmopolitan Parc Oficina 304. Teléfono: 3.324.091
 Planta de Mezclado: Calle OE1 Ly Calle S44. Lote 27. Ciudadela La Arcadia. Sector El Beaterio.
www.overtechsa.com

