

Ficha técnica

Solvente dieléctrico secado rápido

Fast Solvent Quim

Descripción

Limpieza de equipo eléctrico, electrónico y mecánico de la industria y el taller, con la seguridad, ha sido desarrollado para llevar a cabo el mantenimiento para el operario de manejar un producto de baja toxicidad, así mismo con la garantía de efectuar una limpieza total sin dañar su equipo.

Solvente Dieléctrico secado rápido utiliza derivados cítricos para su elaboración, sustituyendo materiales como compuestos clorados, MKE y otras sustancias dañinas; por tal motivo representa un producto de bajo impacto ambiental.

Además, debido a que no contiene materiales oxidantes, no causa problemas de vapores condensados porque no se evapora rápidamente a diferencia de otros solventes.

Su acción química disuelve suciedades grasas y extrae la humedad, sin riesgos como corrosión daño en plásticos, aislantes o pinturas. Llega a prolongar la vida de sus motores eléctricos haciéndoles frecuente limpieza.

Aplicación

Para aplicar el producto, utilícelo no diluido, rocíe o limpie con solvente dieléctrico en la superficie que tenga grasa o suciedad. Si se desea limpieza adicional, limpie con trapo o cepillo; después de aplicar el producto secar el excedente con aire comprimido y seco.

Propiedades Físico - Químicas

Estado físico: Líquido

Color: Blanco-Amarillo

Olor: Cítricos

Densidad a 25°C (ASTM-D3505): 0.7801 gr/ml 42°C

Punto de inflamación: 173 - 179° C

Rigidez Dieléctrica: > 25,000 volts

Solubilidad en agua: Insoluble