

Limpiador dieléctrico para equipos eléctricos de alto desempeño

DESCRIPCION

Es un producto base solvente limpiador/desengrasante que es extremadamente efectivo en la mayoría de aplicaciones de alto desempeño. Remueve grasa, aceite, hollín y todo tipo de suciedades que limitan la operación eficiente de equipos eléctricos y mecánicos. Este producto se evapora rápidamente y es no-conductivo, no-corrosivo, no mancha, no es inflamable y no daña la capa de ozono.

Recomendado para remover efectivamente grasa, aceite, corrosión, hollín de generadores, bancos de transformadores, bombas sumergibles, centrales eléctricas, motores, compresores, entre otros.

- Reduce significativamente el riesgo de fuego ocasionado por contacto accidental con equipo energizado.
- Rápida evaporación que minimiza el tiempo que el equipo estará sin operar.
- Libre de residuos lo que previene la acumulación dañina y elimina el enjuague.

ESPECIFICACIONES

Olor.....	Característico	Rigidez Dieléctrica.....	30,000 V
Color.....	Incoloro	Gravedad específica.....	1.46 @ 70 F
Estado Físico.....	Líquido	pH.....	N.A.
Disolución en Agua.....	0,1 g / 100 g @ 25 C		

* Las tolerancias son típicas y están sujetas a las tolerancias usuales de la fabricación.

INSTRUCCIONES DE USO

NO use en equipos energizados. Remueva partes mecánicas, eléctricas, etc. hasta dejar expuesto el interior del equipo. Para mejores resultados, remueva depósitos pesados de contaminantes raspando con cuchillo o brocha de alambre. Aplique directamente con brochas, atomizadores, spray. Use extensión para áreas difíciles de alcanzar. Deje secar completamente el equipo antes de su uso. El tiempo de secado puede acelerarse usando un paño absorbente y seco. No use en plásticos tales como Acrílico, ABS y Policarbonato. Para mayor seguridad, consulte con el fabricante o pruebe en una pequeña área antes de su uso. No use equipos electrónicos sensibles tales como computadoras, DVDs, VCRs, entre otros.

Nota: Las diluciones sugeridas pueden variar de acuerdo a la industria, normas del país o requerimientos del cliente.

* Vea la instrucciones de la etiqueta y el MSDS para uso completo.



MANUQUINSA

H & H MANUFACTURAS QUIMICAS Y SERVICIOS S.A.

Restaurante Munich 1 c. al lago, 3 1/2 c. abajo M/D, Managua, Nicaragua.

PBX: (505) 2264-2313 • Telefax: (505) 2254-6208

Apdo. Postal # 2159 • Email: gerencia@manuquinsa.com.ni

Email: gerenciamqi@manuquinsa.com.ni • www.manuquinsa.com.ni