



- NO INFLAMABLE
-
- SEGURO CONTRA INCENDIOS
-
- NO CONTIENE TRICLOROETILENO O BENCENO
-
- PODEROSO DESENGRASANTE
-
- ALARGA VIDA DE ESCOBILLAS

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

SEGURO EN SU APLICACIÓN

No produce inflamación al alcanzar su punto de ebullición, elimina grasa, aceite y suciedad. Reduce el peligro de chispas y recalentamiento del motor.

NO ES CORROSIVO

Para la mayoría de superficies metálicas. No daña la mayor parte de pinturas, aislamientos, caucho o plástico.

NO DEJA RESIDUOS

No deja humedad en los devanados. Se evapora al 100% sin causar daños al equipo. Se puede utilizar para la limpieza de equipos en imprentas.

NO ES CONDUCTOR

Puede usarse en cualquier parte donde se empleen motores, equipo eléctrico, arrancadores, cajas eléctricas y subestaciones.

ALTA RESISTENCIA DIELÉCTRICA

Resiste hasta 25 KV. Puede usarse con el equipo en funcionamiento.

SS-25 NC

Disolvente industrial para equipo eléctrico.



INDUSTRIAS Y CLIENTES

- Plantas industriales
- Talleres automotrices
- Industria del papel
- Refinerías
- Talleres de imprenta
- Ingenios
- Embotelladoras

IDEAL PARA USO EN:

- Generadores
- Motores de arranque
- Reguladores de tensión
- Filtros
- Maquinaria
- Cajas eléctricas
- Condensadores
- Subestaciones

NO SE USE EN:

- Sistemas automáticos electrónicos de control o supervisión de procesos.
- Puede dañar piezas de plástico si se sumergen o se exponen al producto por un largo tiempo.
- Ordenadores y equipos procesadores de datos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color	Incoloro
Olor	Cítrico
Punto de ebullición	100°C
% Volátil por volumen	100
Densidad relativa	0.7
Solubilidad en agua	Insoluble