

GR- T9

SOLVENTE DESENGRASANTE DIELECTRICO NO CLORADO

CARACTERÍSTICAS

GR-T9 es un Limpiador Desengrasante Dieléctrico, formulado especialmente para el reemplazo de los solventes más convencionales.

Su alta rigidez dieléctrica y alto Flash Point lo convierte en un producto sumamente seguro.

Es totalmente eficaz para la limpieza de todo tipo de suciedades: grasas, aceites, derrames de hidrocarburo, petróleo, brea, alquitrán, asfaltos, tintas gráficas.

Se aplica en todo tipo de superficies, tableros eléctricos, motores, paneles, maquinaria, piezas, etc. Ya sea por trapeo, spray, inmersión, burbujeo.

USOS

Se lo utiliza puro.

Por trapeo, spray, inmersión o burbujeo.

Para la Limpieza de todo tipo de suciedades: grasas, aceites, lacas, barnices derrames de hidrocarburo, petróleo, brea, alquitrán, asfaltos, tintas gráficas

PROPIEDADES

- NO CLORADO
- FLASH POINT 100°C ± 5°C ASTM D92
- RIGIDEZ DIELECTRICA > 20 KV
- CONTIENE HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS DESAROMATIZADOS.

PRESENTACIÓN

Caja por 4 Bidones de 5 litros cada uno.

Bidones por 20 litros.

Tambores por 200 litros.

MANIPULACIÓN

Utilizar guantes y antiparras.

