



TECNOLOGIA DE SERVICIOS QUIMICOS C.A.

Profesionales al servicio de la Industria

A night-time photograph of an industrial facility, likely a refinery or chemical plant. Several tall, cylindrical smokestacks are visible, each emitting a thick plume of white smoke that rises into the dark sky. The foreground shows some lower-level industrial structures and a red horizontal barrier or railing. The overall scene is illuminated by the lights of the facility, creating a contrast between the dark night and the bright smoke and lights.

PRODUCTOS INDUSTRIALES

TESQUIMSA

SOLVENTES

TQ-SOLV-7

LIMPIADOR DE MOTORES ELECTRICOS

DESCRIPCION

- El TQ-SOLV-7 es un potente limpiador de motores eléctricos, generadores, arrancadores, conmutadores y otros equipos electrónicos. Tiene evaporación rápida en forma total sin desprender olores desagradables y dejando las superficies tratadas completamente limpias de grasa y aceite de manera rápida. Es muy seguro por tener un punto flash muy elevado.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

- Forma física: líquido
- Color: incoloro
- Gravedad específica: 1.25 +/- 0.06
- Olor: Característico a solventes

MODO DE EMPLEO

- TQ-SOLV-7 puede ser usado para limpieza rápida en inmersión o aplicando un paño humedecido en solvente, con brocha o equipo atomizador manual.
- Por inmersión se debe sumergir el motor en un depósito que contenga el TQ-SOLV-7 por el lapso de 5 a 10 minutos, dejándolo actuar el motor de 15 a 20 segundos mientras permanece sumergido. Dejar otros 5 a 10 minutos en remojo, hacer funcionar el motor nuevamente de 15 a 20 segundos. Retirar el motor del tanque del producto y dejar escurrir el exceso de solvente, aplicar aire a presión para eliminar los residuos de solvente. Lubricar en forma acostumbrada al motor.