



QJ-2000

FICHA TECNICA

Solvente desengrasante no toxico para limpieza en equipo electrónico y eléctrico.

Características.

QJ-2000 es un solvente desengrasante no toxico, diseñado principalmente para emplearse en la limpieza de equipo eléctrico y electrónico. Remueve aceite, grasa, suciedad, tinta, cera y otras impurezas de superficies metálicas y plásticas. Es incoloro aún cuando se exponga al calor o a la luz por periodos concentrados. No contiene solventes clorados ni aromáticos por lo que resulta más seguro y efectivo que el tetracloruro de carbono, tricloroetileno, gasolina, nafta, petróleo, etc. No ataca a la mayoría de los plásticos, materiales aislantes como hule, pintura, barniz, etc. No deja residuos ni forma películas y su pureza y estabilidad estructural disminuye la descomposición por oxidación durante su almacenamiento y exposición de altas temperaturas. No se recomienda para eliminar la humedad de motores eléctricos y electrónicos. Es inodoro lo cual evita se contamine el medio ambiente.

Aplicación.

QJ 2000 principalmete se se emplea en la limpieza de equipo eléctrico y ecetrico.

Instrucciones.

Limpie con aire el polvo, hilaza y material suelto. Observe que no estén produciendo chispas los carbones en el equipo. Rocíe diectamente sobre la superficie a tratar y cepille, frote la misma hasta que QJ 2000 escurra limpio y libre de impurezas. Seque perfectamente con un trapo limpio o aire.

Presentación.

Envases de 25, 60 y 200 litros.

Químicos para limpieza y mantenimiento.

www.quimicajerez.com

Calle Pirul No. 34-C Col. Bellavista
Tlalnepantla Edo. de Mex. C.P. 54090
ventas@quimicajerez.com

Fax: 5361-3339
Tels: 5398-3228 / 5398-3516
5398-5143 y 5397-6997