



DESCRIPCION

ELECTROCLEAN ECO QUICK es una mezcla especial de solventes no clorados y potentes desengrasantes, con un grado de evaporación controlado, formulado para limpiar grasas, aceites, carbonillas, y otros residuos de los equipos eléctricos, sin dañar las superficies metálicas pintadas o barnizadas, o los aislantes de los cables y materiales.

ELECTROCLEAN ECO QUICK es ideal como reemplazo de los limpiadores eléctricos clorinados ya que tiene un bajo efecto de residuos no volátiles.

VENTAJAS Y CARACTERISTICAS

- Elimina completamente los aceites, grasas, carbonillas y otros depósitos sin dejar manchas secas o goteos.
- Libre de solventes clorados
- Seguro para el medio ambiente y los operarios
- Ofrece una rápida penetración y completa acción
- Seguro para utilizar sobre metales pintados o barnizados
- Un grado de evaporación controlada da eficientes resultados de limpieza opuestamente a los de secado lento
- No necesita enjuague después de la aplicación
- No es corrosivo sobre metales o partes de maquinaria
- Preserva y mantiene los equipos eléctricos en su estado original
- No tiene residuos no volátiles valorables
- Es rentable, fácil de usar y de aplicar.

PROPIEDADES FISICAS

ELECTROCLEAN ECO QUICK es un producto vaporoso, volátil, concentrado de

ELECTROCLEAN ECO QUICK

baja inflamabilidad, no corrosivo y no conductor con un ratio de evaporación controlado.

Apariencia / Color:	claro, incoloro
Olor:	Sin olor
Gravedad especifica:	0.90 / 20°C
Estabilidad:	Estable
Punto de inflamabilidad:	60°C

FORMATO

Lata de 25 litros.

APLICACIÓN Y USO

A. Procedimiento de dosificación

ELECTROCLEAN ECO QUICK debe aplicarse sin diluir y dependiendo del grado de contaminación del equipo a tratar. No se debe utilizar diluido. El operario determinará en cada momento la cantidad de producto a utilizar dependiendo del tamaño y grado de suciedad del equipo o partes del mismo.

B. Procedimiento de limpieza

Una vez determinada la cantidad de **ELECTROCLEAN ECO QUICK** a utilizar, aplicar el producto con una brocha, trapo o por inmersión (para partes pequeñas). Después de terminar la limpieza en generadores y motores se puede ayudar a evaporar los restos del producto mediante aire a baja presión suministrado por un compresor. Secadores de aire caliente también se pueden utilizar para un secado más rápido.

Después del uso se debe cerrar el recipiente.

NOTA IMPORTANTE

Cuando se utilice este producto, todo el equipamiento debe estar desconectado y descargado.

MANEJO Y SEGURIDAD

MANIPULACIÓN	Manipule con cuidado. Guarde en lugar fresco, seco y bien ventilado.
SEGURIDAD	ACCIONES INMEDIATAS AL CONTACTO
En ojos	Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto lave el área inmediatamente con agua durante 5 minutos. Busque atención médica.
En piel	Evite el contacto con la piel. En caso de contacto lave el área en profundidad con agua. Busque atención médica.
Por inhalación	No respire los vapores o el gas. En caso de inhalación respire aire fresco y busque atención médica. En espacios poco ventiladores, vista aparato respiratorio adecuado.
Por Ingestión	Evite la ingestión. En caso de ingestión consuma una considerable cantidad de agua. No induzca el vómito. Busque atención médica.
EN GENERAL	Evite derrames, salpicaduras o mala manipulación. Se recomienda llevar ropa adecuada antes de usar.

Lea la Ficha de Seguridad del producto antes de usarlo.

Para información más detallada sobre seguridad y salud, por favor acuda a la Ficha de Seguridad o a la etiqueta del producto.

MARICHEM MARIGASES Worldwide Services establece que las garantías de comercialización y competencia, junto con todas las garantías expresadas en relación con esta mercancía serán aplicadas por cualquier subsidiaria o asociada salvo que se use dicha mercancía de modo distinto, contrario o negligente al uso adecuado del producto. La mercancía puede variar insustancialmente dependiendo del país de origen. La información provista en esta ficha es solo para el consumidor.

Esta ficha técnica ha sido traducida para el mejor entendimiento del producto y solo a título informativo. La ficha técnica que prevalece es la ficha técnica en inglés.