



TEAIS DIELECTRIC, LIMPIADOR LUBRICADOR PARA EQUIPOS ELECTRONICOS O ELECTRICOS



Descrição

TEAIS DIELECTRIC es un limpiador y lubricador para equipos electrónicos o eléctricos, que no deja ningún residuo, se utiliza para limpiar suciedad, polvo, contaminantes ligeros, huellas dactilares, etc.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Para limpieza y lubricación de componentes eléctricos o electrónicos.

Preparación de la superficie

No se requiere

¿Cómo se aplica

Desconectar el equipo que se quiere limpiar.

- Pulverizar en forma abundante sobre el el equipo que se quiere limpiar, o aplicar con un pincel cuidadosamente sobre la zona a limpiar.
- En algunos casos es necesario soplar la superficie una vez que se ha secado el limpiador, para eliminar todos los restos de producto.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



- Esperar a la completa evaporación de TEAIS DIELECTRIC antes de volver a conectar el equipo.

Limpieza de las herramientas

Con agua limpia abundante

Ficha técnica

Densidad 0,76 grs/cm³

Color/es Incoloro

Olor solvente

Rendimiento

Según uso

Almacenamiento

En sus envases originales bien cerrados protegidos de la intemperie y alejados de las fuentes de calor.

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H226: Líquidos y vapores inflamables.

H304: Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia:

P210:Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. ? No fumar.

P280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P301+P310:EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

P303+P361+P353:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P304+P340:EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P370+P378:En caso de incendio: Utilizar ? para apagarlo.

P403+P233:Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.

Información suplementaria:

EUH066:La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

