

NOMBRE DEL PRODUCTO	LIMPIADOR LÍQUIDO PARA ELECTRÓNICOS	
DEFINICIÓN TÉCNICA	LIMPIADOR ANTIESTÁTICO Y ECOLÓGICO	
DESCRIPCIÓN	Es un producto realizado a base de tensoactivos para limpiar la suciedad de manera fácil y sencilla. Se puede aplicar en superficies como: computadoras, pantallas, laptops, tablets, celulares, etc.	
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO	Apariencia Física..... Olor Densidad.....	Líquido naranja claro característico 0.80 – 1.00
APLICACIÓN	Se usa directo sobre el sustrato, posteriormente se limpia con un trapo.	
FUNCIONALIDAD	Es para la limpieza de suciedad en varias superficies como: computadoras, pantallas de TV y laptop, etc. También puede usarse para remover la suciedad en superficies como: vidrios, ventanas, cancelería de baños, etc.	
SOLUBILIDAD	Soluble en agua	

hoja técnica

ALMACENAJE	Los recipientes deberán mantenerse en un lugar fresco y seco. Almacenar a temperatura ambiente.
------------	---

SALUD	<p>Evitar el contacto con piel y ojos, así como también respirar vapores. El contacto con el material puede irritar ojos y piel. No debe emplearse ningún solvente para limpiar la piel, lavarse las manos en caso de contacto con abundante agua y jabón.</p> <p>Ropa, zapatos y otros objetos contaminados deben de ser Removidos. Lavar la ropa contaminada con agua y jabón antes de volverla a usar.</p> <p>Para más información consultar la SDS.</p>
-------	---

IMPORTANTE:

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

4.FR.SB.LDEQ.05

REALIZADA: GAE

AUTORIZADA: LAC

VERSIÓN: 1

FECHA: MARZO 2021