

 <p>WELLQUEM DE COLOMBIA S.A.S. Líder en Productos Químicos por su versatilidad y alta calidad</p>	WELLQUEM COLOMBIA SAS	Código: FPO-PR-027-38
	GESTION DE PRODUCCION	Versión: 3
	FORMATO FICHA TECNICA DE PRODUCTOS	FECHA: 31/10/2019

<b>NOMBRE</b>	<b>LIMPIADOR PARA EQUIPOS ELECTRÓNICOS ELECTRON PLUS</b>
---------------	--

<b>DESCRIPCIÓN</b>	Mezcla de solventes de gran poder de dilución y alta rigidez dieléctrica que remueve suciedades, polvos y pelusas de los circuitos en forma rápida y segura cuando están fuera de operación.
--------------------	--

<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Evaporación controlada.</li> <li>▪ No deja ningún tipo de residuo.</li> <li>▪ No afecta la capa de ozono.</li> <li>▪ No es corrosivo.</li> <li>▪ No es conductivo.</li> <li>▪ No afecta la mayoría de los materiales de los componentes.</li> </ul>
------------------------	--

<b>APLICACIONES</b>	Limpiador para contactos eléctricos y electrónicos en equipos sin tensión. Remueve mugre superficial y partículas extrañas en controles de precisión, interruptores, motores, controles electrónicos, circuitos impresos, redes telefónicas, equipos transmisores y receptores de radio. Utilizado ampliamente con un sustituto del alcohol isopropílico en limpieza de equipos y piezas electrónicas.
---------------------	--

<b>MODO DE EMPLEO</b>	Suspenda el paso de tensión eléctrica del equipo a limpiar. Aplique directamente por rociado el producto al área que se desea limpiar y deje secar. La presentación en aerosol va acompañada con un tubo extensor que permite llegar a sitios de difícil acceso.
-----------------------	--

<b>PRECAUCIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conservar alejado de toda fuente de calor</li> <li>• Evitar contacto con ojos y piel. En caso de contacto con los ojos o piel, enjuague con abundante agua por al menos 15 minutos</li> <li>• Mantener fuera del alcance de los niños.</li> <li>• En caso de ventilación insuficiente, use equipo respiratorio adecuado.</li> <li>• No ingerir</li> <li>• Contiene solventes derivados del petróleo, por lo que la disposición de residuos líquidos y sólidos contaminados, deberá ser como residuo peligroso con un gestor certificado.</li> <li>• No presurizar ni perforar los envases de aerosol, aún vacíos. Los envases vacíos pueden ser reciclados, consultando previamente las condiciones que establecen los gestores de residuos.</li> </ul>
---------------------	--

### INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

PROPIEDAD	VALOR
Apariencia	Líquido claro
Densidad	0.7 ± 0.05
Punto de inflamación	61°C
Punto de ebullición	82 °C
Solubilidad en agua	Parcialmente soluble
Estabilidad	Un año bajo condiciones normales de almacenamiento
Rigidez dieléctrica	25000 voltios
Presentación	Aerosol de 16 Oz, envase metálico de 20L y 208 L



WELLQUEM COLOMBIA SAS

Código: FPO-PR-027-38

GESTION DE PRODUCCION

Versión: 3

FORMATO FICHA TECNICA DE PRODUCTOS

FECHA: 31/10/2019