



## Características

Limpiador de componentes electrónicos de slots. Remueve grasitudes minerales, residuos carbonos y restos sulfatados. De máxima seguridad por que es ininflamable y de elevada rigidez dieléctrica, por lo cual se puede utilizar con tensión. No ataca barnices, plásticos, acrílicos ni el flux de las plaquetas. Evapora rápidamente y no deja residuos. No es corrosivo y no contiene tetracloruro, cloruro de metileno ni tolueno.

**NO ATACA BARNICES  
PLÁSTICOS NI EL FLUX**



**NO ES  
CORROSIVO**






**NO ES INFLAMABLE DE  
ELEVADA RIGIDEZ DIELECTRICA**



**REMUEVE RESTOS  
SULFATOSOS**



# CUADRO COMPARATIVO ELECTROCLEANER

	DE ELEVADA RIGIDEZ DIELÉCTRICA	SE PUEDE UTILIZAR CON EL EQUIPO ENCENDIDO	ELIMINA RESIDUOS QUE AFECTEN LOS CONTACTOS ELÉCTRICOS	RECUPERA LA CONTINUIDAD DE LOS CONTACTOS	DE SECADO RÁPIDO	NO ATACA BARNICES  NO ES INFLAMABLE
<b>SLOT CLEANER</b> 	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>WURTH</b> 	✓	✗	✓	✓	✓	✗
<b>W-MAX</b> 	✗	✗	✓	✓	✓	✗