



## IPA-Based Presaturated Wipe IsoClean™



- Limpieza de flux a base de agua, de colofonia y que no necesitan limpieza
- Toallitas saturadas con alcohol isopropílico (AIP) al 99,8 %
- Sin dejar residuos
- Velocidad de secado media para un tiempo de limpieza máximo
- Aptas para el plástico

### Información del producto

Las toallitas presaturadas de limpieza de productos electrónicos con alcohol isopropílico *IsoClean* son limpiadores de circuitos aptos para el plástico, no corrosivos y a prueba de descargas electroestáticas (ESD) que eliminan rápida y fácilmente flux, pastas, aceites ligeros y grasas, así como residuos orgánicos. Se utilizan eficazmente como limpiador de circuitos y limpiador de plantillas.

Las toallitas presaturadas de limpieza de productos electrónicos con alcohol isopropílico *IsoClean* de *MicroCare* son el limpiador a base de AIP más potente del mercado. Si bien la mayoría de los limpiadores a base de AIP contienen hasta un 30 % de agua, este limpiador prácticamente no contiene agua y no se diluye con la humedad del aire. Son 100 % volátiles, se evaporan solas sin necesidad de enjuagarlas.

Son seguras de usar en todos los materiales, incluidos componentes, conectores, cables y elastómeros.

*Los repuestos que permiten ahorrar dinero reducen los costos y ayudan a proteger el medio ambiente al reducir los residuos y fomentar la reutilización de los envases.*



### Datos técnicos y datos de limpieza

Punto de ebullición	83 °C/174 °F
Familia de químicos	Alcohol
Poder de limpieza	20 (valor de Kb)
Velocidad de evaporación	Media
Olor	Leve, alcohol
Porcentaje de volatilidad	100 %
Gravedad específica	0.79

### Datos ambientales, de seguridad y de salud

Inflamable	Sí
Punto de inflamación	12 °C/53 °F
Asociación Nacional de Protección contra el Fuego (NFPA)	Salud: 1 Incendio: 3 Inestabilidad: 1
Restricción de Sustancias Peligrosas (RoHS) y Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (WEEE)	Conforme a las normas
Registro, Evaluación, Autorización y Restricción de Productos Químicos (REACH)	Conforme a las normas
Política de Nuevas Alternativas Importantes (SNAP) de la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de EE. UU.	Aprobado
Pictograma del Sistema Globalmente Armonizado (GHS)/Norma de Comunicación de Peligros (HCS)	

### Envase

Toallitas presaturadas Contenido líquido de 506 ml	100 toallitas de 127 mm x 203 mm (5 in x 8 in) MCC-BACW
Repuestos de toallitas presaturadas Contenido líquido de 506 ml	100 toallitas de 127 mm x 203 mm (5 in x 8 in) MCC-BACWR
Vida útil	Ilimitada
Reciclar	

**DISPONIBILIDAD:** Existencias mediante los distribuidores de MicroCare en todo el mundo.

Póngase en contacto con MicroCare para conseguir un distribuidor cerca de usted.

Para obtener más información, póngase en contacto directamente o visite [www.MicroCare.com](http://www.MicroCare.com).



**MicroCare, LLC**  
595 John Downey Drive  
New Britain, CT 06051, EE. UU.  
CAGE: OATV9  
Tel: +1 860 827 0626  
Línea gratuita de atención:  
1 800 638 0125  
Correo electrónico:  
TechSupport@MicroCare.com

**MicroCare Europe BVBA**  
Vekestraat 29 B11  
Industriezone 't Sas  
1910 Kampenhout, Bélgica  
Tel: +32 2 251 95 05  
Correo electrónico:  
EuroSales@MicroCare.com

**MicroCare U.K. Ltd**  
Seven Hills Business Centre  
South Street, Morley  
Leeds, United Kingdom  
LS27 8AT  
Tel: +44 (0) 113 3609019  
Correo electrónico:  
mcc europe@microcare.com

**MicroCare Asia Pte Ltd**  
102E, Pasir Panjang Road  
Citilink, #05-06  
Singapore 118529  
Tel: +65 6271 0182  
Correo electrónico:  
TechSupport@MicroCare.sg