



## Aqueous Stencil Cleaner

- Limpia pasta de soldar, adhesivos de chip sin curar y tinta
- Para usar en estencil, tramados, marcos y placas mal impresas
- Limpieza rápida, incluso dentro de aperturas de estencil pequeñas
- No inflamable ni corrosivo
- Secado lento para un mayor tiempo de limpieza
- No forma espuma, con poco olor
- Adecuado para usar en tanques de limpieza ultrasónicos

### Product Information

Use el MicroCare Aqueous Stencil Cleaner en líneas de montaje de placas de circuitos para limpiar estenciles, marcos, placas y otros equipos para impresión con estencil. Limpia rápidamente pastas de soldar sin plomo que no requieren limpieza y también epoxis no curados y tinta. Este pulverizador con bomba limpiador afloja la pasta de las aperturas más pequeñas, y minimiza el riesgo de daños en el estencil ocasionados por fregar con limpiadores más débiles. Aqueous Stencil Cleaner es ideal para la limpieza a temperatura ambiente; no necesita calor. Tiene una tasa de secado lenta para aumentar el tiempo de limpieza. A diferencia de otros productos al agua, no forma espuma y se puede usar con excelentes resultados en sistemas de limpieza por inmersión ultrasónicos.

Es seguro para todos los metales, plásticos y elastómeros. No es corrosivo ni inflamable. También es adecuado para usar como limpiador de uso general sobre maquinaria de impresión de estencil y accesorios, PCB mal impresas, mesas de trabajo y herramientas. Se seca sin dejar residuos y limpia CRT, teclados y otros montajes de impresoras de estencil y equipos de prueba. Como característica adicional, los cartones individuales del pulverizador incluyen un paquete de 100 MicroCare Drywipes para que el trabajo de limpieza difícil resulte fácil.

### DISPONIBILIDAD:

Disponible en los distribuidores de MicroCare de todo el mundo. Comuníquese con MicroCare para buscar un distribuidor cercano. Para obtener más información, comuníquese directamente con MicroCare o visite [www.MicroCare.com](http://www.MicroCare.com). No todos los productos y envases están disponibles en todas las regiones y territorios.

Technical Details and Cleaning Data	
Boiling Point	97 °C / 208 °F
Chemical Family	Water-Based
Odor	Slight, Aromatic
Percent Volatile	100%
Specific Gravity	0.99
Health, Safety and Environmental Data	
Flammable	No
Flashpoint	None
NFPA	Health: 0 Fire: 0 Instability: 0
Organic Content (g/L)	209
RoHS and WEEE Compliant	Yes
REACH	Yes*
GHS / HCS Pictogram	N/A
Packaging	
Pump Spray <sup>3</sup> - 12 oz / 340 g	MCC-BGA
Minicube <sup>2</sup> - 7 lb / 3.18 kg	MCC-BGAG
Cube <sup>2</sup> - 32 lb / 14.51 kg	MCC-BGAP
Drum <sup>1</sup> - 400 lb / 181.4 kg	MCC-BGAD
TriggerGrip™ Compatible	No
Packaging	10 bottles / box
Shelf Life	Unlimited
Recycle	



#### MicroCare, LLC

595 John Downey Drive  
New Britain, CT 06051 USA  
CAGE: OATV9  
Tel: +1 860 827 0626  
Toll Free: 1 800 638 0125  
Email: [TechSupport@MicroCare.com](mailto:TechSupport@MicroCare.com)

#### MicroCare Europe BVBA

Vekestraat 29 B11  
Industriezone 't Sas  
1910 Kampenhout, Belgium  
Tel: +32 2 251 95 05  
Email: [EuroSales@MicroCare.com](mailto:EuroSales@MicroCare.com)

#### MicroCare U.K. Ltd

Seven Hills Business Centre  
South Street, Morley  
Leeds, United Kingdom  
LS27 8AT  
Tel: +44 (0) 113 3609019  
Email: [mcceurope@microcare.com](mailto:mcceurope@microcare.com)

#### MicroCare Asia Pte Ltd

102E, Pasir Panjang Road  
Citilink, #05-06  
Singapore 118529  
Tel: +65 6271 0182  
Email: [TechSupport@MicroCare.sg](mailto:TechSupport@MicroCare.sg)