



## **BGA STENCIL CLEANER™**

### **REMOVEDOR Y LIMPIADOR DE SUPERFICIES BGA**

---

**BGA STENCIL CLEANER™**, es un poderoso removedor y limpiador de superficies y plantillas no inflamable, fabricado por MicroCare.

**BGA STENCIL CLEANER™**, es una versátil formulación que mezcla ingredientes a base de agua con agresivos alcoholes de cadena larga. El resultado es un potente limpiador que elimina cualquier tipo de pastas de soldadura incluyendo las libres de plomo, soldaduras de chip no curadas, tintas, huellas dactilares, resinas epoxicas y muchas otras suciedades que se encuentran en las áreas de trabajo.

**BGA STENCIL CLEANER™**, no contiene detergentes jabonosos pegajosos cuyos residuos nunca se evaporan y cuando se introducen en el interior de los equipos atraen la suciedad causando más problemas que soluciones. Al no ser base espuma ni contener cera evita los problemas de quedar atrapado en los espacios pequeños, por ello no requiere enjuague.

**BGA STENCIL CLEANER™**, el fluido es seguro para ESD, es seguro en todos los metales, sintéticos, plásticos y elastómeros. No deja residuos, no es corrosivo. Ligero aroma. Trabaja muy bien a temperatura ambiente, no requiere de temperatura para su máxima efectividad.

**BGA STENCIL CLEANER™**, mejora la productividad, aumenta los rendimientos y reduce los costos por limpieza y mantenciones.

**BGA STENCIL CLEANER™**, ofrece excelentes resultados como limpiador en estanques de ultrasonido ya que no forma espuma a diferencia de muchos otros productos base agua.

**BGA STENCIL CLEANER™**, excelente perfil de salud y seguridad. No espumante Bajo contenido de VOC. Bajo impacto de calentamiento global. Completamente seguro de ozono.

## **DATOS TECNICOS**

Familia química.....Base Agua  
Apariencia..... Líquido transparente claro  
Punto de Inflamación (TCC).....ninguno  
Olor.....ligero, aromático  
Punto de ebullición.....97 °C  
Presión de vapor.....31,38 mbar  
Densidad del vapor (aire=1).....>1  
Solubilidad en agua.....soluble  
Porcentaje Volátil en volumen.....100 %  
Contenido de COV.....209 (g/l)  
TLV.....Ninguno establecido  
Impacto al Ozono.....0

**NO INFLAMABLE, NO DEJA RESIDUOS, BASE AGUA, SEGURO EN PLASTICOS, NO USAR SOBRE FIELTRO**

## **SALUD Y SEGURIDAD**

**BGA STENCIL CLEANER™**, en términos de toxicidad sus ingredientes son bien conocidos y tienen un excelente récord de seguridad. Ninguno de sus componentes es sospechoso de producir cáncer.

Consulte la ficha de seguridad del material (MSDS) para más detalles.

## **MEDIO AMBIENTE**

**BGA STENCIL CLEANER™**, es una mezcla segura para el ozono.

Ninguno de los materiales en este producto está sujeto a rotularse como peligroso hacia el medio ambiente.

## **INSTRUCCIONES**

Aplicaciones en superficies de trabajo, agite el envase y rocíe la superficie, espere de 10 a 20 segundos y limpie con un paño o papel que no deje pelusas.

**Cuando se utilice en pantallas de computadora, pantallas CRT, LCD, equipos electrónicos u ópticos delicados debe aplicar el producto sobre el paño o papel y aplicar.**

## **PRESENTACION**

**Envase plástico 340 gramos, con atomizador**

**Código Producto MCC-BGA**

---

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: RESTIC LTDA.**

**FONO: 41 2248150 –CONCEPCION**

[ventas@restic.cl](mailto:ventas@restic.cl)

[www.restic.cl](http://www.restic.cl)