



Technical Bulletin

2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224
Phone: 410-675-2100 or 800-543-3840

Revisado: 1/28/08

Removedor de silicona Silicone-Be-Gone™ de DAP®

- Suaviza la silicona vieja para retirarla fácilmente
- No daña la mayoría de las superficies
- Poco olor
- Actúa rápidamente – Retira la mayoría del residuo de silicona en 30 minutos o 1 hora.

Empaque: 3 onzas líquidas (90 mililitros)

Color: Gel marrón

Número de UPC: 7079813330

Identificación de la empresa:

Fabricado para: DAP Products Inc., 2400 Boston St., Baltimore, Maryland 21224

Información sobre el uso: LÍNEA DE AYUDA DE DAP: 888-DAP-TIPS, de 9:00 am a 7:00 pm Hora del Este.

Información para el pedido: 800-327-3339

Número de fax: 410-534-2650

También, visite la página en Internet de DAP www.dap.com.

Descripción del producto:

El Removedor de sellador de silicona Silicone-Be-Gone™ de DAP® es un gel que suaviza la silicona no deseada para su remoción fácil antes de aplicar sellador nuevo. También es excelente para limpiar áreas donde se haya aplicado y curado silicona no deseada.

Cobertura:

Aproximadamente una bañera (aprox. 10 pies lineales [3 metros lineales] con un cordón de ¼" [6,4 mm])

Ideal para uso en:

- Porcelana
- Losetas de cerámica
- Fibra de vidrio
- Acero inoxidable
- La mayoría de los plásticos
- Vidrio
- Formica
- Concreto
- Granito
- Latón revestido en cromo

Nota: Siempre pruebe en un área poco visible antes de utilizar. Daña el nailon. Puede dañar o decolorar algunos metales, los acabados pintados o sintéticos o las superficies de madera tratada.

Preparación de la superficie y aplicación:

- Utilice protección para los ojos y las manos.
- Recorte la silicona no deseada tan cerca de la superficie como sea posible.
- Aplique una capa generosa (1/8" a 1/4" [3,2 mm a 6,4 mm] de espesor) de Removedor de silicona Silicone-Be-Gone con la brocha que se proporciona con el paquete.
- Deje reposar 30 minutos o hasta que el residuo se suavice o comience a levantarse. No deje secar en la superficie. Si es necesario esperar durante más tiempo para que suavice el sellador, reaplique el gel para evitar que se seque.
- Limpie con un paño limpio.
- Raspe cualquier residuo remanente.
- Enjuague a fondo, limpiando el área con agua y jabón.
- Siga las instrucciones de aplicación del sellador para aplicar el nuevo sellador. La superficie ahora aceptará diferentes tipos de selladores incluyendo los de látex o de polímero avanzado.

PARA MEJORES RESULTADOS

- Los cordones más gruesos de silicona podrían necesitar aplicaciones múltiples o períodos de espera más largos para que suavicen.
- Almacene a temperaturas entre 45°F y 100°F (7,2°C y 37,8°C)
- Para evitar que manche, no permita que seque en la superficie.
- **Siempre pruebe en un área poco visible antes de utilizar.** Limpie inmediatamente cualquier superficie que no desee tratar para retirar silicona.

Características físicas y químicas:

Tiempo para que trabaje:	30 minutos o más
Olor:	Moderado a petróleo
Consistencia:	Gel
Vehículo:	Petróleo
Punto de ignición:	180°F (82,2°C)
Peso por galón:	6,1 libras (2,8 kg)
Rango de temperatura para la aplicación:	Para mejores resultados aplique entre 60°F y 85°F (15,6°C y 29,4°C)
Punto de congelación:	-22°F (-30°C)
Vida en almacenaje:	1 año sin abrir en envase sellado
Cobertura:	Aproximadamente 10 pies (3 m) de cordón recortado de 1/4" (6,4 mm)
MSDS No.:	00017116001

Limpieza:

Retire el exceso de producto con un paño limpio. Limpie el área con agua y jabón una vez que el producto y la silicona remanente hayan sido raspados.

Seguridad:

Refiérase a la etiqueta del producto o la Hoja de datos de seguridad del material (MSDS, por sus siglas en inglés) para más información. Puede solicitar una MSDS llamando al 888-DAP-TIPS o visitando nuestro sitio en Internet www.dap.com.

Información sobre la garantía:

Si no está satisfecho con el rendimiento del producto cuando se utilice según las instrucciones, devuelva el contenedor utilizado y el recibo de ventas a DAP Products Inc., Technical Customer Service, 2400 Boston St.,

Baltimore, MD 21224 para un reemplazo del producto o el reembolso del precio pagado. DAP no será responsable por daños accidentales o resultantes.

