

Removedor de insectos y brea COV 2.9

# SX1009

El Removedor de insectos y brea ONECHOICE® SX1009 de COV 2.9 ha sido formulado específicamente para eliminar insectos, brea, cera, grasa, silicona, aceites de motor y otros contaminantes. También puede utilizarse en metal descubierto, superficies plásticas, imprimadores o acabados automotrices curados.

SX1009 viene empacado listo para usar.

Cumple con los requerimientos de COV de 2.9 libras por galón vigentes en muchos mercados.



## Características y ventajas

- Empaquetado listo para usar
- Conveniente
- Bajo COV
- Fácil de usar
- Emisiones reducidas

## Superficies compatibles

- Superficies de fabricantes de equipo original
- Superficies automotrices curadas y secas
- Metales férreos y no férreos
- Superficies plásticas automotrices

## Productos compatibles

- El Removedor de insectos y brea SX1009 de COV 2.9 debe utilizarse con los productos de acabado recomendados de las marcas PPG y NEXA AUTOCOLOR®.

**Instrucciones de uso****Aplicación**

- Antes de limpiar, lave con agua y jabón la superficie a tratar.
- Limpie la superficie antes y después de lijar.
- Aplique una cantidad generosa de SX1009 a un paño blanco desechable limpio o aplíquelo con una botella rociadora de mano.
- La aplicación inicial hará que los contaminantes floten hacia la superficie, y al limpiar una segunda vez con otro paño blanco limpio y seco se eliminarán estos contaminantes.
- Para obtener mejores resultados, secar con un paño blanco limpio pasándolo en una sola dirección mientras la superficie todavía está mojada ayudará a eliminar los contaminantes en vez de embadurnarlos.
- Limpie toda la superficie con un trapo humedecido con SX1070 antes de pintarla.
- **Nota: En sustratos más delicados haga pruebas en la superficie.**

**Datos técnicos:****Propiedades:****Combinaciones listas para rociado:****SX1009**

Proporción de volumen	Tal como está
Categoría de uso aplicable	Solvente (limpiador de sustratos)
Contenido de COV (g/l)	346
Contenido de COV (lb./gal de EE. UU.)	2.89
% de peso de COV	31.8%

**Importante:**

Antes de abrir los paquetes, asegúrese de que entiende los mensajes de advertencia en las etiquetas de todos los componentes, ya que la mezcla supondrá los mismos riesgos que los de todas sus partes. Utilizar una técnica de rociado inadecuada puede provocar condiciones peligrosas. Siga las instrucciones del fabricante del equipo de rociado para prevenir lesiones físicas o incendios. Para usar un respirador, siga las instrucciones. Use protectores para la piel y los ojos. Respete todas las precauciones aplicables.

**Para obtener información adicional sobre seguridad e instrucciones de manipulación,  
consulte las hojas de datos de seguridad de materiales (MSDS) y las etiquetas.**

EN CASO DE EMERGENCIAS MÉDICAS O SI NECESITA INFORMACIÓN SOBRE CONTROL DE DERRAMES EN EE.UU. LLAME AL 1 (412) 434-4515; EN CANADÁ, AL 1 (514) 645-1320

Los materiales descritos están diseñados para ser aplicados únicamente por personal profesionalmente capacitado que utilice el equipo apropiado, y sin la intención de ser vendidos al público en general. Los productos mencionados pueden ser peligrosos y deberán usarse únicamente de acuerdo a las instrucciones, al tiempo que se respetan todas las precauciones y advertencias enumeradas en la etiqueta. Las declaraciones y los métodos descritos se basan en las mejores prácticas e información conocidas a la fecha por PPG Industries. Los procedimientos de aplicación mencionados son sugerencias únicamente y no deben ser considerados como representaciones o garantías del desempeño, resultados o idoneidad de cualquier uso deseado. PPG Industries no garantiza que no se incurra en incumplimiento de patentes ante el uso de cualquier fórmula o proceso descrito en el presente documento.

**PPG Industries**

Bringing innovation to the surface.™

PPG Industries  
19699 Progress Drive  
Strongsville, OH 44149

PPG Canada Inc.  
2301 Royal Windsor Drive Unit #6  
Mississauga, Ontario Canada L5J 1K5

El logotipo de PPG, *Bringing innovation to the surface*, *OneChoice*, y *Nexa Autocolor* son marcas comerciales de PPG Industries Ohio, Inc.