



The United States of America:  
Peter Kwasny Inc.  
62-64 Enter Lane,  
Islandia, NY 11749

Distributed in

Canada by  
Peter Kwasny Spraypaint Canada Inc.  
2275 Lakeshore Blvd. West, Suite 530  
Toronto, ON. M8V 3Y3

Toll free North America  
Phone: 1-844-426-6330 / Fax: 1-866-226-6434  
order@kwasny.us / service@kwasny.us  
www.spraymax.com

**SprayMax®**  
**1K Lavado de solvente**  
**248 g NET WT. 8.8 oz**  
**Art. Nr. 3680090**



## Producto

### Descripción/ Propósito

Rico en ingredientes activos, para la eliminación eficiente de silicona, grasa, aceite, cera, suciedad, alquitrán y hollín.

Este producto de alta calidad tiene excelentes propiedades de limpieza y desengrasantes y mejora la adhesión a cualquier capa de pintura.

El producto se utiliza para la aplicación de pinturas a base de solventes.

### Propiedades

- Aumenta la adherencia
- Máximo rendimiento
- Distribución uniforme
- Fuerte efecto limpiador y desengrasante
- Alta profundidad de penetración en piezas de plástico
- Elimina silicona, grasa, aceite, cera, suciedad, alquitrán y hollín.

**Base de Material** Combinación de resina especial

**EPA Categoría de Recubrimiento** no disponible

**CARB Regla de Categoría de Recubrimiento en Aerosol** no disponible

## Superficie

Metal, plásticos, vidrio, pintura vieja y fábrica de pintura que ha sido rellenada y preparada. Superficies recubiertas y no recubiertas.

## Aplicación

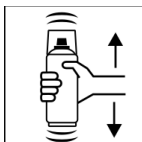
### **Medidas de protección**



Usar equipo de protección personal ( respirador/ guantes/gafas protectoras)

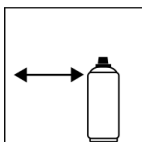
Para mas información, ver la ficha de seguridad.

### **Sacudir**



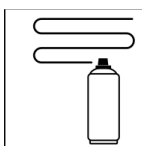
Sacudir nuevamente a fondo por 2 minutos, hasta escuchar las bolas de mezclar dentro del bote.

### **Distancia de pulverización**



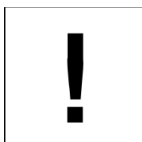
6 - 8 inches / 15 - 20 cm

### **Pases de pulverización**



1 ligera pasada de aerosol Limpie con un paño limpio y seco después de la aplicación. No permita que el área limpia se seque bien. Repita el proceso si es necesario y prolongue el tiempo de residencia.

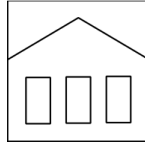
### **Condición de procesamiento**



Aplicación óptima en 64° F - 77° F (18° C - 25° C) y una humedad relativa de 40 - 50 %

## **Observaciones adicionales**

### **Vida útil**



60 Meses

El periodo de uso se refiere a un bote no usado que puede ser almacenado a temperatura de 60° F - 77° F / centígrados. 15 - 25° C y en humedad relativa a menos de 60%.

El bote debe ser almacenado y transportado en posición vertical y en lugar seco en el cual este protegido contra químicos e influencia mecánica. La información de seguridad en el bote y toda disposición legal aplicable para el lugar de almacenamiento deben ser observados.

### **Disposición**



El bote se debe desechar completamente vacío y en un sistema de reciclaje. Los botes con material seco y duro se deben desechar de forma especial.

### **Nota**

Solamente para uso profesional.

Identificación, ver ficha de datos de seguridad

El contenido en esta ficha técnica se proporciona de buena fe y se considera precisa a la fecha de entrada en vigencia aquí señalada. Se provee al usuario con información específica de aplicación sin comprometerse en ciertas propiedades. La información no es vinculante, no aceptamos responsabilidad por su integridad, completamiento y exactitud. No liberan al usuario de su deber a revisar lo apropiado de nuestro producto para un propósito previsto. Las precauciones deben ser imprimidas en la etiqueta. Ser respetada. Nuestras marcas y patentes son protegidas por el copyright. Todos los derechos reservados. Nosotros reservamos el derecho a actualizar o suplementar el contenido de la información sin notificar previamente.