

Ficha Técnica



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

Distributed in

Canada:
Peter Kwasny Spraypaint Canada Inc.
40 University Avenue, Suite 904
Toronto, ON. M5J 1T1

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 para piezas de plástico
- Elimina silicona, grasa, aceite, cera, suciedad, alquitrán y hollín
- Contiene solventes suaves, no agresivos

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.

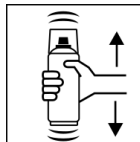
Aplicación

Medidas de protección



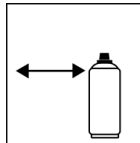
Usar equipo de protección personal (respirador/ guantes/gafas protectoras) Para mas información, ver la ficha de seguridad.

Sacudir



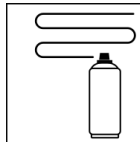
Sacudir nuevamente a fondo por 2 minutos, hasta escuchar las bolas de mezclar dentro del bote.

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.

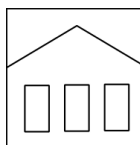
Condición de procesamiento



Aplicación óptima en 64° F - 77° F (18° C - 25° C) y una humedad relativa de 40 - 60 %

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 / centigrados. 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 de 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 protegidos por el copyright. Todos los derechos reservados. Nosotros reservamos el derecho a actualizar o suplementar el contenido de la información sin notificar previamente.