



GLOBAL REFINISH
SYSTEM



Agosto 2008

Información de Producto

LIMPIADOR PARA PLÁSTICOS

D8434 - Limpiador para plásticos

D846 - DX103 Agente antiestático para plásticos

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

El sistema de pintado para plásticos de PPG consta de una amplia variedad de productos para poder conseguir con éxito el repintado de sustratos de plástico*. Los productos van desde limpiadores hasta texturados y repintados.

Tanto la preparación como la limpieza son esenciales para conseguir un excelente acabado de las partes fabricadas en plástico.

El sistema de preparación y limpieza ha sido diseñado para conseguir el mejor rendimiento de las imprimaciones y de los sistemas de acabado.

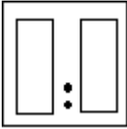
D8434 – Limpiador de plásticos es un detergente limpiador para eliminar cualquier tipo de contaminantes como un paso previo en el proceso de preparación para asegurar una excelente adhesión de las capas siguientes.

D846 – DX103 Agente antiestático para plásticos es una mezcla de disolventes de alcoholes especialmente formulados para tratar superficies de plástico sin estropearlos y previniendo la formación de electricidad estática, lo que asegura un acabado libre de polvo.

*** Nota; Algunos tipos de PE se consideran no pintables y algunas imprimaciones no son adecuadas para ser utilizadas en cualquier sustrato sensible al disolvente como por ejemplo el Poliestireno (PS).**



PARA UTILIZAR EN SUSTRATOS DE PLÁSTICO DESNUDOS



PASO UNO - D8434 Limpiador de plásticos

RATIO DE MEZCLA

Ratios de mezcla por volumen	Plásticos	Plásticos sensibles a los disolventes
D8434	1 parte	1 parte
Agua	1 parte	2 partes

APLICACION

Aplicar con Scotch . Brite®gris ultrafina matizando superficialmente la superficie.

Enjuagar con agua limpia y dejar secar

Si el agua no sale limpia en el aclarado repetir el proceso.



PASO DOS- D846 Agente antiestático para plásticos

APLICACION

Aplicar a toda la parte del plástico que va a ser pintada.

Utilizar un trapo libre de hilos para proceder a la aplicación y otro para limpiar el soporte.

Nota: No aplicar el agente antiestático D846 sobre plásticos sensibles al disolvente.

INFORMACIÓN SOBRE VOC

D8434 - Limpiador de plásticos

D846 - DX103 Agente antiestático para plásticos

El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.a) en formato listo al uso es máximo 850g/litro de VOC.

El contenido de VOC de este producto en formato listo al uso es máx. 850g/litro.

Dependiendo del modo escogido, el VOC real de la mezcla listo al uso puede ser menor del especificado por el código de la Directiva de la UE..



SEGURIDAD E HIGIENE

Estos productos son sólo para el pintado profesional de vehículos de automoción, y no deben utilizarse para otros propósitos distintos a los especificados. La información en esta TDS se basa en el conocimiento técnico y científico actual, y es responsabilidad del usuario tomar todas las medidas oportunas para asegurar que el producto se ajusta al propósito deseado. Para información sobre Seguridad e Higiene consultar la Hoja de Seguridad, también disponible en: www.ppgrefinish.com

PPG Ibérica Sales & Services Refinish
Ctra. Gracia-Manresa Km.19,2
08191 Rubi (Barcelona)
España
Tel : +34 93 565 03 25

DELTRON® and ENVIROBASE® are registered marks of PPG Industries Ohio, Inc.
Copyright © 2014 PPG Industries Ohio, Inc.
All rights reserved. Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries Ohio, Inc..

