



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.

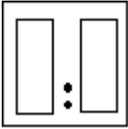
El sistema de preparación y limpieza ha sido diseñado para conseguir el mejor rendimiento de las imprimaciones y de los sistemas de acabado.

**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	Plasticos	Plasticos 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: [http://www.ppg.com/PPG\\_MSDS](http://www.ppg.com/PPG_MSDS)

PPG Ibérica, S.A.  
Pol. Ind. La Ferrería  
Montcada i Reixac  
Barcelona  
Tel: 935 611 000  
Fax: 935 751 697

