

Ficha técnica del producto

MASTER INTERNACIONAL
SÓLO PARA USO PROFESIONAL



E0200V

Materiales para la Preparación 2

<i>Producto</i>	<i>Descripción</i>
P273-901	Limpiador de Carrocerías
P850-14	Limpiador Antisiliconas
P850-1402	Limpiador Antisiliconas Lento

Descripción del producto

Una limpieza completa en la preparación es esencial para un trabajo de repintado con éxito.

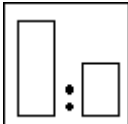


Los materiales de preparación de Nexa Autocolor se diseñan para obtener el mejor sistema desde el principio hasta el acabado final.

P273-901 es una solución de agua-miscible para quitar aceite, grasa, suciedad y pulimento de las superficies pintadas.

P850-14 y P850-1402 es un aditivo libre de petróleo destilado para quitar contaminantes del automóvil antes del pintado previo.

P850-14 y P850-1402 están formulados para trabajar en diferentes condiciones de reparación. P850-1402 se recomienda para las condiciones más calurosas, movimiento rápido de aire en cabina y reparaciones más grandes.

Ficha técnica del producto

PROCESO		
	P273-901	P850-14 y -1402
	<p><u>Desengrasado Normal :</u></p> <p>P273-901 1 parte Agua 4 partes</p> <p><u>Desengrasado cuando existe:</u> <u>Aceite, grasa</u> <u>& pulimento siliconas</u></p> <p>P273-901 1 parte Agua 1 parte</p>	<p>Listo al uso</p>
 	<p>Aplice a la superficie con un cepillo, esponja o trapo. Dejar en superficie durante unos minutos. Echar agua limpia abundantemente y secar el vehículo después.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aplique al panel con un trapo limpio. 2. Inmediatamente después con otro trapo limpio limpiar contaminantes.
	<p>NOTAS PARA P273-901</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Con capas espesas de aceite y grasa, la solución mejor es utilizar un cepillo rigido 2. Para eliminar restos de pulimento o siliconas, lijar en húmedo con papel P400 (P800 o más fino si se aplica el color directamente), usando 1 parte de P273-901 mezclada con 9 partes de agua. 3. El residuo de este proceso está considerado como "Residuo Controlado" y debe tratarse como tal. 	<p>NOTAS PARA P850-14 y P850-1402</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El Limpiador (P850-14) debe usarse en temperaturas frías o normales y para reparaciones de tamaño pequeño y mediano. El Limpiador lento (P850-1402) debe usarse en condiciones de calor elevado y para las reparaciones más grandes.

TRATAMIENTO DE RESIDUO DE P273-901

El residuo de este producto está considerado como "Residuo Controlado" y debe ratarse según disponga la legislación pertinente. En ninguna circunstancia debe echarse en una alcantarilla pública sin obtener el permiso correspondiente de las autoridades locales.



Información sobre VOC

El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.a) en la forma de 'listo para usar' es de como máximo 850g/litros de VOC.

El contenido de VOC de este producto en la forma de 'listo para usar' es de como máximo 850g/litros.

Según el modo de uso elegido, el VOC real de este producto 'listo para usar' puede ser inferior al especificado por la Directiva de la UE.

Estos productos son únicamente para el pintado profesional de vehículos. No deben utilizarse para otros fines de los que aquí se especifica. La información contenida en esta Ficha Técnica se basa en conocimientos científicos y técnicos actuales, y es responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de garantizar un uso adecuado del producto para estos fines.

Para más información sobre Seguridad e Higiene, rogamos consulte las notas de las Ficha técnica, que también tiene disponible en: http://www.ppg.com/Autocolor_MSDS

Para más información, póngase en contacto con:

Nexa Autocolor

PPG Ibérica Sales & Services Refinish

Ctra. Gracia-Manresa Km.19, 2

08191 Rubi (Barcelona)

España

Tel: +34 93 565 03 25



Soluciones Innovadoras para la Reparación