

Producto para la limpieza y desengrasado de acabados existentes, incluyendo termoplásticos acrílicos, indicado para la eliminación de residuos de grasas, aceites, ceras, siliconas, etc. También indicado para desengrasar imprimaciones y aparejos antes de aplicar acabados.



DESENGRASAR
 Dynacoat Uni Degreaser



PROTECCIÓN
 Usar protección respiratoria adecuada. AkzoNobel Car Refinishes recomienda el uso de máscaras con suministro de aire.

Leer completamente esta ficha técnica para obtener información detallada del producto

MATERIALES BÁSICOS

Mezcla de disolventes específicos.

INDICADO PARA

Limpieza y desengrasado de:
 Acero
 Acero cincado
 Aluminio
 Plásticos
 Imprimaciones y aparejos
 Todos los acabados existentes, incluidos acrílicos termoplásticos.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Impregnar completamente la superficie a limpiar con un paño o papel limpio.
 Secar con otro paño o papel que no desprenda restos de fibra.

Note: Utilizar también para eliminar condensación de humedad en superficies frías antes de pintar

VIDA ÚTIL

4 años

VOC**2004/42/IIB(a)(850)754**

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

El contenido en VOC de este producto es forma listo al uso es de máx. 754 g/litro.

Akzo Nobel Car Refinishes S.L.

Dirección: Feixa Llarga 14-20 , 08040 Zona Franca (Barcelona)

Tel.: 93.267.08.00

SOLO PARA USO PROFESIONAL

NOTA IMPORTANTE La información en esta hoja de datos no pretende ser exhaustiva y está basada en el estado actual de nuestro conocimiento y en las leyes vigentes: cualquier persona usando el producto para cualquier otro propósito que el específicamente recomendado en la hoja técnica de datos, sin primero obtener nuestra confirmación escrita de la idoneidad para el propósito pretendido, lo hará bajo su propia cuenta y riesgo. Es siempre responsabilidad del usuario seguir todos los pasos necesarios para cumplir toda la serie de demandas de las leyes locales y la legislación. Siempre lea la hoja de datos de seguridad y la hoja técnica de datos para este producto, si están disponibles. Todo consejo que demos o cualquier declaración hecha por nosotros acerca del producto (tanto en esta hoja técnica o en otro lugar distinto) es correcto según nuestro mejor conocimiento pero nosotros no tenemos control sobre la calidad o el estado del sustrato ni de los muchos factores que afectan al uso y aplicación del producto. Por consiguiente, a menos que específicamente lo acordemos por escrito de otro modo, no aceptamos ninguna responsabilidad en todo lo que sea relacionado con las prestaciones técnicas del producto o por cualquier pérdida o daño emanado del uso del producto. Todos los productos suministrados y los consejos técnicos dados están sujetos a nuestros plazos de tiempo normales y condiciones de venta. Debería solicitar una copia de este documento y revisarlo cuidadosamente. La información contenida en esta hoja técnica está sujeta a modificación de cuando en cuando a las luces de la experiencia y de nuestra política de continuo desarrollo. Es responsabilidad del usuario verificar que esta hoja técnica es la actual antes de usar el producto.

Las marcas de fábrica mencionadas en esta hoja técnica son marcas registradas o licenciatarias de Akzo Nobel.

Oficina Central

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands.

www.dynacoatcr.com