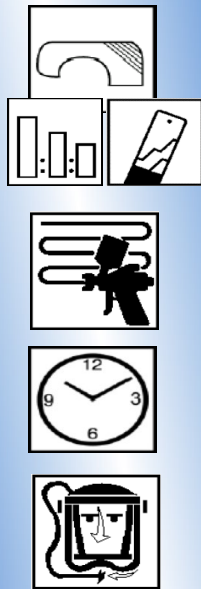


CÓDIGO: 450-TH740

REDUCTOR PARA SINTÉTICO TH740



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:	Indicado para la dilución de Esmalte Sintético -Tinta Lista y Skymix ES, Esmalte Agro Automotriz Sintético, Esmalte Industrial Automotriz Sintético, Primer Sintético 021 y 023, Primer Cromato de Zinc Verde 025 y Barniz Sintético 999, proporcionando un secado, nivelación y brillo adecuados.
COMPOSICION:	Hydrocarburos aromáticos, alifáticos y alcohólicos.
PRODUCTOS Y ADITIVOS:	Consultar la Ficha Técnica del producto a diluir.
PREPARACION DE SUPERFICIE:	Utilice la Solución Desengrasante TH710 para limpiar la pieza a aplicar.
CATÁLISIS Y/ O DILUCION:	Consultar la Ficha Técnica del producto a diluir.
VISCOSIDAD DE APLICACION:	Consultar la Ficha Técnica del producto a diluir.
APLICACION:	Consultar la Ficha Técnica del producto a diluir.
VIDA UTIL DE LA MESCLA	Consultar la Ficha Técnica del producto a diluir.
SECADO:	Consultar la Ficha Técnica del producto a diluir.
USO DE EPI:	Producto exclusivo para profesionales debidamente capacitados; Lea las instrucciones en la parte posterior del paquete antes de usar el producto; Utilice guantes de nitrilo y gafas de seguridad cuando manipule el producto. Use máscara respiratoria contra vapores orgánicos y particulados cuando manipule / aplique el producto.
PERÍODO DE VALIDEZ:	5 años, almacenado a una temperatura de 15 a 35 ° C y libre de humedad.
CONSEJOS:	<ul style="list-style-type: none"> »Respete la dilución indicada para cada producto; »Utilice siempre el Diluyente recomendado; »No mezclar con otros diluyentes; »Cierre bien el envase después de su uso.
NOTAS:	Control de calidad. Este documento se emite electrónicamente y es válido sin firma.

La información emitida por SKYLACK TINTAS E VERNIZES, como un servicio a nuestros clientes, se basa en lo que creemos que es la mejor información disponible al realizar las pruebas. Sin embargo, al producir o proporcionar tales certificaciones, SKYLACK no asume ninguna responsabilidad adicional ni otorga ninguna garantía, que no sean las claramente establecidas en los documentos del producto.

REVISIÓN	FECHA	PREPARADO POR:	APROBADO POR:
1	23/01/2020	Cíntia Melo	Vailton Mendes