

CÓDIGO: 450-TH740

REDUTOR PARA SINTÉTICO TH740

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Indicado para diluição de Esmalte Sintético - Tinta Pronta e Skymix ES, Esmalte Sintético Agro Automotivo, Esmalte Sintético Industrial Automotivo, Primer Sintético 021 e 023, Primer Cromato de Zinco Verde 025 e Verniz Sintético 999, proporcionando secagem, nivelamento e brilho adequados.

COMPOSIÇÃO:

Hidrocarbonetos aromático, alifáticos e álcool.

PRODUTOS E ADITIVOS:

Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Utilizar a Solução Desengraxante TH710 para limpar a peça a ser aplicada.

CATÁLISE E/OU DILUIÇÃO:

Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.

VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO:

Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.

APLICAÇÃO:

Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.

VIDA ÚTIL DA MISTURA:

Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.

SECAGEM:

Consultar a Ficha Técnica do produto a ser diluído.

USO DO EPI:

Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados;
 Ler as instruções no verso da embalagem, antes da utilização do produto;
 Utilizar luvas nitrílicas e óculos de segurança ao manusear o produto. Utilizar máscara respiratória contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.

PRAZO DE VALIDADE:

5 anos, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

DICAS:

- » Respeitar a diluição indicada para cada produto;
- » Utilizar sempre o Thinner recomendado;
- » Não misturar com outros Thinners;
- » Fechar bem a embalagem após o uso.

OBSERVAÇÃO:

Controle de qualidade. Este documento é emitido eletronicamente e válido sem assinatura.

As informações emitidas pela SKYLACK TINTAS E VERNIZES, a título de serviço aos nossos clientes são baseadas naquilo que acreditamos ser a melhor informação disponível quando da realização dos testes. Porém, ao produzir ou fornecer tais certificações, a SKYLACK, não assume nenhuma responsabilidade adicional nem concede qualquer garantia, além daquelas claramente estabelecidas nos documentos do produto.

REVISÃO	DATA	ELABORADO POR:	APROVADO POR:
1	23/01/2020	Cíntia Melo	Vailton Mendes