

Disque Lazzuril 0800 725 4200. Na Grande São Paulo ligue (11) 2168 4200.

Acesse nossa página: [www.sherwin-auto.com.br](http://www.sherwin-auto.com.br)

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

---

O Shertruckmix Catalisador Vinílico TC – SW052 é indicado para a catálise do Wash Primer (87.30.SW044) e do Preto Fosco Vinílico TC (87.60.SW048). Fácil de usar e aplicar. Abrir somente no momento do uso e fechar em seguida. O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

A linha Shertruck é recomendada para pintura geral ou parcial na reparação de veículos comerciais leves, vans, caminhões, ônibus, tratores, trens, manutenção leve de equipamentos, estruturas metálicas e implementos rodoviários e agrícolas.

## COMPOSIÇÃO

---

Ácido Fosfórico, álcoois, cetonas, hidrocarbonetos alifáticos e água.

## PRODUTOS COMPATÍVEIS

---

Shertruckmix - Complementos	
Shertruck Wash Primer TC	SW044
Shertruck Preto Fosco Vinílico TC	SW048

## USO DE EPI

---



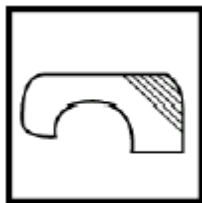
Ler as instruções no verso da embalagem antes de utilizar o produto;  
Utilizar luvas de borracha nitrílica e óculos de segurança para manusear o produto;  
Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear ou aplicar o produto.

Disque Lazzuril 0800 725 4200. Na Grande São Paulo ligue (11) 2168 4200.

Acesse nossa página: [www.sherwin-auto.com.br](http://www.sherwin-auto.com.br)

## PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

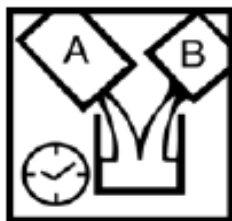
---



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes com Solução para Desengraxe SW466.

## CATÁLISE E/ OU DILUIÇÃO

---



### Consultar Fichas Técnicas:

Shertruck Wash Primer TC	87.30.SW044
Shertruck Preto Fosco Vinílico TC	87.30.SW048

## APLICAÇÃO

---



### Consultar Fichas Técnicas:

Shertruck Wash Primer TC	87.30.SW044
Shertruck Preto Fosco Vinílico TC	87.30.SW048

## SECAGEM

---



### Consultar Fichas Técnicas:

Shertruck Wash Primer TC	87.30.SW044
Shertruck Preto Fosco Vinílico TC	87.30.SW048