

Ficha Técnica

SPRAY REMOVEDOR DE COLA E VEDANTE

Propriedades

O removedor de cola e vedante PETEC dissolve e remove resíduos persistentes de cola e vedante, assim como tintas e vernizes. Também é adequado para remover resíduos de vedantes (papel, cortiça, borracha e silicone) de uniões de superfícies e flanges como, por exemplo, tampa de válvulas, cabeça de cilindro, cárter de óleo, coletor de escape, tampa frontal, bomba de água, termostato, transmissões e outras peças.

- remove resíduos persistente
- mega poder de limpeza
- efeito de limpeza intensivo e de ação profunda mesmo em superfícies verticais
- sem silicone
- remove resíduos de vedantes e adesivos à base de silicone, resina epoxídica, poliuretano, polímero MS, borracha butílica, cianoacrilato, anaeróbicos e vários produtos de 2 componentes
- remove a contaminação por silicone na superfície adesiva dos para-brisas

Áreas de aplicação

O removedor de cola e vedante PETEC dissolve e remove resíduos persistentes de cola e vedante, assim como tintas e vernizes. Também é adequado para remover resíduos de vedantes (papel, cortiça, borracha e silicone) de uniões de superfícies e flanges como, por exemplo, tampa de válvulas, cabeça de cilindro, cárter de óleo, coletor de escape, tampa frontal, bomba de água, termostato, transmissões e outras peças.

Dados Técnicos

Cores	Transparente
Tempo de armazenagem	36 Meses

Instruções de utilização

Agitar bem a lata antes de usar. Pulverizar na superfície a cerca de 20 cm e deixar atuar em função da aplicação e da sujidade. A seguir, passar um pano limpo. Em caso de sujidade persistente, repetir a operação várias vezes. Antes de voltar a aplicar o vedante ou o adesivo, limpar e desengordurar a superfície em profundidade com PETEC Multi Cleaner (ref.ª 82200 ou 82100). Antes da utilização, testar o material numa área oculta para testar a solidez das cores e a compatibilidade do material! Após o uso, vire a lata e esvazie a válvula. Respeitar a ficha técnica e de segurança! (Transferir a ficha técnica PETEC em www.petec.de)