

# EMBALAGEM MULTI PROTEÇÃO PARA SUBCARROÇARIA-WAX, PRETO

## Propriedades

- protege e cuida das peças metálicas e da carroçaria
- película protetora plástica duradoura e de secagem rápida
- muito boa aderência
- resistente ao calor até +200 °C
- repele a humidade
- excelentemente indicado como agente de proteção e conservação
- camada de cera flexível e ligeiramente aderente com excelente resistência à temperatura
- não ganha fissuras nem fica quebradiço
- excelente capacidade de penetração
- elevada resistência ao calor e boa flexibilidade a frio
- resistente a água, salinidade, óleo e ácidos e bases ligeiros

## Áreas de aplicação

PETEC Multi proteção para subcarroçaria-Wax à base de cera oferece uma proteção ótima contra a corrosão e picadas de pedras em áreas afetadas pela corrosão e adere a várias superfícies. Graças à excelente capacidade de penetração, PETEC Multi proteção para subcarroçaria-Wax é capaz de alcançar as cavidades da carroçaria de difícil acesso.

## Dados Técnicos

Base	Cera parafinada
Base	Óleo
Cores	Preto
Pressão operacional	3 - 6
Cura	2 horas para 500 µm
Tempo de armazenagem	36 Meses
Teste de névoa salina	1000 para 100 µm (Ri0)
Resistência À Temperatura	-35 - +200

## Instruções de utilização

Temperatura de trabalho: +5° C a +30° C. Agitar bem a lata antes de usar. Aplicar PETEC Multi proteção para subcarroçaria-Wax com a Pistola de proteção para subcarroçaria PETEC (ref.ª 98507) a uma distância de cerca de 25 cm numa superfície sem corrosão, limpa, seca e desengordurada, se necessário, apertar a mangueira. Para camadas mais espessas, recomendamos deixar o produto secar entre as várias camadas. É necessário realizar testes próprios para determinar a compatibilidade dos materiais. Perigo de auto-oxidação em ligas. O produto contém solventes que podem dissolver ou atacar os revestimentos existentes. Por conseguinte, não deve combinar arbitrariamente diferentes produtos de proteção da parte inferior da carroçaria sem realizar os seus próprios testes. A fim de assegurar a adequação do produto à finalidade desejada, recomendamos sempre realizar testes próprios. Não pode ser pintado por cima. Não aplicar nos sistemas de travagem e de escape, na blindagem térmica ou em peças de borracha. Limpar a Pistola de proteção para subcarroçaria após a utilização. Respeitar a ficha técnica e de segurança! (Transferir a ficha técnica PETEC em [www.petec.de](http://www.petec.de))

## Ficha Técnica

### Dimensões da embalagem

	
<b>Ref.ª: 73420</b>	<b>Ref.ª: 73460</b>
1000 ml	500 ml