

18484 – ARMOR ALL – Cera Tradicional

DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

A Cera Automotiva com Carnaúba Armor All foi desenvolvida com máxima tecnologia, proporcionando um poder de brilho intenso para o automóvel. Produto de fácil aplicação recomendado para todos os tipos de pinturas.

BENEFÍCIOS

- Brilho intenso;
- Proteção UV.

MODO DE USAR

1. Lave bem a superfície onde será aplicada a cera utilizando o Lava Autos Armor All e seque-a completamente;
2. Com uma espuma aplicadora ou uma estopa de polimento, aplique a cera com camadas finais e em pequenas áreas (50x50 cm);
3. Aguarde de 1 a 3 minutos para remover o excesso;
4. Com um pano de microfibra ou estopa de polimento, faça movimentos circulares até obter o brilho desejável;
5. Para melhores resultados, aplique a cera no veículo limpo e seco e em um local com sombra.

ARMAZENAMENTO


Armazenar em local limpo, seco e abrigado do calor. Não reutilizar a embalagem vazia para outros fins. Mantenha o recipiente fechado em local ventilado. CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. Conserve o produto em sua embalagem própria (original), em local com temperatura ambiente e protegido do sol. Proteja a embalagem de danos físicos.

Validade: 24 meses

SEGURANÇA E SAÚDE

Cuidado! Perigosa sua ingestão. Evite inalação ou aspiração e contato com os olhos. Evite contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos e com a pele, lave imediatamente com água em abundância, em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o centro de intoxicações ou médico levando o rótulo do produto. Irritante para os olhos e pele. Não misturar com produtos à base de cloro. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e consulte imediatamente o centro de intoxicação ou o médico levando o rótulo do produto.

EMBALAGEM

Tipo	Lata	
Volume	200 g	
EAN	0.070.612.184.849	
DUN	10.070.612.184.846	
NCM	3405.30.00	
Código SAP	1140006	

ESPECIFICAÇÃO FÍSICO QUÍMICA

Aspecto	Isento de formação de grumos	Densidade	0,900 – 0,998 g/ml
Cor	N.D.	pH	8,0 a 9,7
Odor	Característico	Ponto de fulgor	N.D.

As informações aqui descritas baseiam-se em dados disponíveis na época de sua publicação. As características típicas representam dados de produção, não constituindo especificações. Reservamo-nos o direito de fazer alterações a qualquer momento, sem prévio aviso. ”