

BOLETIM TÉCNICO

CARACTERÍSTICAS E APLICAÇÕES

LIMPA CARBURADORES DE VEÍCULOS, SEM A NECESSIDADE DE DESMONTAR. Uni 80 Descarbonizante Spray Unipega foi desenvolvido para limpeza e descarbonização de carburadores, carcaças de motores e pistões, sem a necessidade de desmontar. Remove em poucos minutos óxidos e outros elementos que obstruem os canais e as válvulas do sistema de injeção. Sua ação descarbonizante é rápida e eficaz proporcionando uma limpeza profunda em peças de alumínio ou metais em geral, como: bicos injetores, coletores de admissão, válvulas e câmaras de combustão. Pode ser aplicado no carburador ou na borboleta do injetor com o motor de arranque girando. É recomendável para auxiliar na partida de motores com problemas de carburação.

INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

MODO DE USO: CARBURADOR: Tampe a tubulação de entrada. Ligue o motor e esgote o combustível no sistema. Aplique o produto pelo respiro do carburador. Puxe o afogador. Dê partida no motor por várias vezes, para que o produto circule. Aguarde 15 minutos. Reconecte a mangueira de combustível, recoloca a tampa do filtro e funcione o motor. **COMPONENTES E PEÇAS CARBONIZADAS:** Aplique o produto em toda a volta. Deixe agir por 15 minutos. Remova os resíduos com o auxílio de um pano ou pincel. Repita a operação para um melhor resultado. Secar os componentes. **BICOS INJETORES:** Desligue a alimentação elétrica da bomba de combustível. Ligue o motor e esgote o combustível no sistema. Desligue a tubulação de entrada do tubo distribuidor de combustível e aplique o produto, em seguida dê partida. Deixe agir por 15 minutos. Religar todos os sistemas. Funcionar o motor acelerando rapidamente por várias vezes.

VANTAGENS

- Aplicação fácil sem desmontar as peças
- Ação rápida e eficaz
- Limpeza profunda em peças de alumínio ou metal
- Remove óxidos e elementos obstrutivos

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor, com a embalagem sempre voltada para cima. Não expor ao sol e a temperaturas superiores a 50°C. Evite manter o produto no interior de veículos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos. Validade (a partir da data de fabricação): 36 meses.

INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA

As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existente. **Para informações de segurança, manuseio, armazenagem e descarte, consultar a respectiva Ficha com Dados de Segurança (FDS).**



unipega.com

info@unipega.com



/unipegaoficial



@unipega_oficial



Unipega



Unipega