

UNI 80 DESCARBONIZANTE E LIMPA TBI

LIMPA CARBURADORES DE VEÍCULOS,
SEM A NECESSIDADE DE DESMONTAR

CARACTERÍSTICAS E APLICAÇÕES

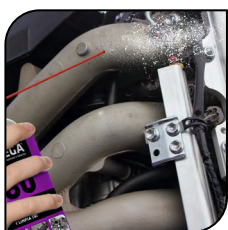
Uni 80 Descarbondante Spray Unipega foi desenvolvido para limpeza e descarbondização de carburadores, carcaças de motores e pistões, sem a necessidade de desmontar. Remove em poucos minutos óxidos e outros elementos que obstruem os canais e as válvulas do sistema de injeção. Sua ação descarbondante é 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.

VANTAGENS

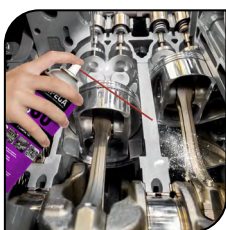
- Aplicação fácil sem desmontar as peças
- Ação rápida e eficaz
- Limpeza profunda em peças de alumínio ou metal
- Remove óxidos e elementos obstrutivos



Bico Injetor



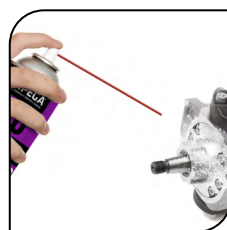
Coletor de admissão



Câmara de combustão



Carburador



Borboleta do Injetor



APRESENTAÇÃO	COR	CÓDIGO VENDA	CÓDIGO DE BARRAS	EMBALAGEM		NCM	CAIXA						PALETIZAÇÃO	
				Peso (g)	Medidas (LxA) mm		Código	Unid.	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Comp. (mm)	Largura (mm)		Altura (mm)
Lata 300mL • 170g	N/A	0534.0036	7898652121432	170	56x205	38140090	17898652121439	12	2,040	2,844	170	290	208	Base: 26 Altura: 6

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, recoloque 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.

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 de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ).



unipega.com

info@unipega.com

f /unipegaoficial

@unipega_oficial

Unipega

Unipega