



FICHA TÉCNICA

Publicada em: 03/2023

## DESCARBONIZANTE CONAM 300ML

### Descrição do Produto

O DESCARBONIZANTE CONAM foi desenvolvido especialmente para desobstruir e limpar carburadores de veículos, movidos a álcool e gasolina sem precisar desmontar o carburador. É um produto que remove os elementos que obstruem os canais e as válvulas do sistema de injeção. Não contém TOLUOL.

### Propriedades Físicas

Cor:	Ambar
Estado Físico:	Líquido premido
Odor:	Característico de Solvente
Densidade:	0,96 a 0.97 g/cm <sup>3</sup>
Pressão Interna (Psi a 25°C):	53 a 67
Taxa de Pulverização:	≥ 95%

### Instruções de uso e manuseio

1. Desligar a tubulação de entrada do carburador e tampar a sua extremidade;
2. Dê partida no motor e espere até que se esgote o combustível existente no sistema;
3. Aplique o produto pelo orifício de respiro do carburador;
4. Afogar o motor puxando o afogador obstruindo a entrada de ar;
5. Dê partida no motor por várias vezes, para que o produto circule pelo sistema;
6. Aguarde 15 minutos aproximadamente para que o produto penetre por todo o carburador;
7. Reconecte a mangueira de combustível, recoloca a tampa do filtro e funcione o motor, ajustando se necessário à regulagem ar/combustível;
8. Utilize o restante do produto para realizar a limpeza externa do carburador;

### COMPONENTES E PEÇAS CARBONIZADAS:

1. Aplique o produto em toda a volta do carburador ou nas peças desejadas, para retirar resíduos de graxas, carbonização ou sujeiras. Deixe agir por aproximadamente 15 minutos;
2. Remova os resíduos com o auxílio de um pano ou pincel;
3. Repita a operação para um melhor resultado;
4. Secar os componentes.

DV4 do Brasil

Rua Guarantã,44 - Jd. Recreio – Ribeirão Preto – SP – 14040-190

Fone / Whatsapp: 16 4042-8700

### BICOS INJETORES:

1. Desligue a alimentação elétrica da bomba de combustível;
2. Dê partida no motor e espere até que se esgote o combustível existente no sistema;
3. Desligue a tubulação de entrada do tubo distribuidor de combustível;
4. Aplicar o produto na entrada do distribuidor pulse o bico injetor ou dê partida no motor;
5. Deixar o produto agir por 15 minutos;
6. Religar as tubulações do sistema e alimentação elétrica da bomba de combustível;
7. Funcionar o motor acelerando rapidamente por várias vezes.

### Armazenamento

Manter em local coberto e ventilado (temperatura inferior a 50° C). Nestas condições, o produto em sua embalagem original e lacrada tem garantia de 2 anos a partir da sua data de fabricação.

### Informações gerais

Não exponha ou armazene este produto em temperatura superior a 50°C (risco de explosão). Armazenar as embalagens em local bem ventilado, à temperatura ambiente, distante de fontes de ignição. Área coberta, fresca, seca e ventilada. Armazenar a lata em pé. Estocar em temperaturas inferiores a 50°C.

OBS: Antes de usar o produto leia a FISPQ (Ficha de Segurança de Produtos Químicos). Este produto é inflamável.

### Embalagens disponíveis

A DV4 do Brasil disponibiliza o produto em Caixas com 12 latas de 300ml / 209g