

FICHA DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS



Código	20039
Nome	Perfect Clean DPF
Categoria	Admissão e Combustão
Marca	Koube
NCM	3811.19.00
Conteúdo	500mL
Data	08/06/2026

DESCRIÇÃO

PERFECT CLEAN DPF KOUBE limpa e regenera filtros de partículas e catalisadores de veículos diesel e flex, eliminando problemas ocasionados por particulados e carbonizações diversas. **PERFECT CLEAN DPF KOUBE** é de fácil aplicação e age sem a necessidade de remoção do filtro DPF ou catalisador, restabelecendo sua função original.

INSTRUÇÕES DE USO

LIMPEZA DO FILTRO DPF: Em veículos a diesel, remova o sensor de temperatura/pressão do DPF e introduza a sonda de aplicação direcionando-a ao DPF. Pulverize a metade do conteúdo da lata e aguarde de 10 a 15 minutos para ação do

produto. Em seguida, aplique o restante do produto e reinstale o sensor de temperatura/pressão. Se possível, rodar de 10 a 20 km com o veículo. Caso não seja possível, acelere o veículo em rotação próxima a 1500 rpm até que o eletroventilador seja acionado por 2 vezes. Com o auxílio de um equipamento de diagnósticos, leia a memória de erros e apague o código de avaria.

LIMPEZA DO CATALISADOR: Em veículos flex, certifique-se de que a temperatura do catalisador esteja abaixo de 35°C. Remova a sonda 1, introduza o aplicador, agite a embalagem de **PERFECT CLEAN DPF KOUBE** e adicione 50% do conteúdo da embalagem. Aguarde 10 minutos e aplique o restante. Reinstale a sonda lambda e funcione o veículo. Acelere o veículo em rotação próxima a 1500 rpm até que o eletroventilador seja acionado por 2 vezes. Com auxílio de um equipamento de diagnósticos, apague a memória de avarias.

ATENÇÃO: CASO O VEÍCULO NÃO ESTEJA FUNCIONANDO DEVIDO À OBSTRUÇÃO DO FILTRO DE PARTÍCULAS OU CATALISADOR, O PRODUTO NÃO DEVERÁ SER APLICADO. NESTE CASO, RECOMENDA-SE A SUBSTITUIÇÃO DO DPF OU CATALISADOR.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ REGENERA FILTRO DE PARTÍCULAS E CATALISADORES
- ✓ DIESEL & FLEX
- ✓ FÁCIL APLICAÇÃO
- ✓ USO PROFISSIONAL

COMPOSIÇÃO

Solventes orgânicos e gás propelente



ESPECIFICAÇÕES

ITENS ANALISADOS	MÉTODO DE TESTE	LIMITES/FAIXAS
Aparência	INS 6001	Líquido Límpido
Cor	INS 6002	Rosa
Densidade	INS 6003	1,060 – 1,090

DADOS LOGÍSTICOS

Embalagem	Caixa de Papelão
Conteúdo	12 unidades de 500mL cada
Código DUN 14	17.899.912.801.504
Código EAN 13	7.899.912.801.507
Peso Bruto (kg)	6,000
Dimensões	24 x 21 x 28

RECOMENDAÇÕES

Antes de utilizar o produto, consulte a Ficha com
Dados de Segurança (FDS).

Não descarte a embalagem ou produto no meio ambiente