

ST-0720BR – STP - Auto Air Cleaner

DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

AUTO AIR CLEANER SPRAY foi desenvolvido para limpeza de dutos de sistemas de ventilação e refrigeração em ambientes domésticos, institucionais e em veículos. Remove as sujeiras e oleosidades incrustadas no interior do sistema, permitindo uma melhor qualidade do ar. AUTO AIR CLEANER SPRAY pode ser aplicado com o veículo ligado, não havendo riscos. Por sua característica química não se recomenda que pessoas, animais domésticos ou produtos alimentícios sejam expostos desnecessariamente ao mesmo.

BENEFÍCIOS

- Elimina as colônias de bactérias, fungos e ácaros nocivos à saúde;
- Elimina o mau cheiro no sistema causado pelas bactérias, fungos e ácaros;
- Aplicação rápida e segura, o veículo pode ser utilizado logo após a aplicação;
- Odor leve e agradável.

MODO DE USAR

1. Agite antes de usar;
2. Durante a limpeza não deve permanecer no interior do veículo pessoas, animais ou produtos comestíveis
3. Ligue o ar condicionado do veículo no modo recircular e na velocidade máxima;
4. Posicione o Auto Air Cleaner Spray no assoalho dianteiro do passageiro do veículo, posicionando o banco do passageiro todo para trás;
5. Certifique-se que não há superfícies como o banco ou painel do veículo logo acima da válvula de saída do produto;
6. Pressione o botão atuador para que se inicie a pulverização do produto;
7. Feche as portas e janelas do veículo e aguarde todo o escoamento do produto;
8. Desligue o ar condicionado do veículo e ligue a ventilação normal por mais 5 min;
9. Repita a cada 3 a 4 meses ou 10.000 km a aplicação do Air Cleaner Spray;
10. Recomendamos a troca do filtro de ar condicionado logo após a aplicação do produto.

ATENÇÃO: A nevoa do spray poderá umidificar partes internas do veículo como o painel e vidros dianteiros, caso ocorra, use um pano limpo e seco para remover a umidade destes locais.

ARMAZENAMENTO


As embalagens devem ser mantidas e armazenadas em local protegido da radiação solar direta, fresco e bem ventilado. Mantenha longe do fogo e de superfícies aquecidas. Não exponha a temperatura superior a 50 °C. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Validade: 2 anos.

SEGURANÇA E SAÚDE

NÃO INGERIR, contém DESNATURANTE. O produto contém como desnatante o BENZOATO DE DENATONIO. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Cuidado inflamável! Não perfure a embalagem vazia. Não jogue no incinerador. 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 (CEATOX: 0800 0148110) ou o médico levando o rótulo do produto. Não reutilizar a embalagem vazia. Mantenha o produto em sua embalagem original. A ficha de informações de segurança deste produto perigoso pode ser obtida através do site www.stp.com.br.

EMBALAGEM

Tipo	Lata	
Volume	250 ml	
EAN	7.898.024.051.763	
DUN	17.898.024.051.760	
NCM	3402.90.39	
Código SAP	1040013	

ESPECIFICAÇÃO FÍSICO QUÍMICA

Aspecto	Aerossol	Solubilidade	Solúvel em água (Concentrado)
Cor	Incolor a levemente amarelado	Densidade	0,840 a 0,890 g/ml a 20 °C (Concentrado)
Odor	Característico	Limites de explosividade superior (V/V air)	18,2% (Propelente)
pH	6,0 – 8,0	Limites de explosividade inferior (V/V air)	3,4% (Propelente)
Ponto de fusão	-141,5°C (Propelente)	Temperatura de decomposição	Não disponível
Ponto de fulgor	Não disponível	Pressão interna da lata	2,5 a 4,5 Kg /cm ²
Ponto de ebulição	-25°C (Propelente)		

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. ”