

airco well®

994 Limpador Higienizador para Ar-Condicionados

Limpador especial para limpeza eficaz do evaporador do ar-condicionado veicular. Com a alta pressão de pulverização, todas as sujeiras, microrganismos e patógenos são removidos, eliminando o mau cheiro no sistema de ar-condicionado. De acordo com a diretriz RL 6032 da VDI/ZDK, essa limpeza deve ser realizada anualmente na troca do filtro de cabine.



Properties

- ✓ Limpeza eficaz do evaporador do sistema de ar-condicionado através da combinação de produtos químicos de limpeza e limpeza hidromecânica de alta pressão.
- ✓ Remoção de sujeira, bactérias nocivas, pólen, germes e fungos invisíveis.
- ✓ Elimina a causa de odores desagradáveis.
- ✓ Conformidade testada de todas as superfícies tratadas do sistema de ar-condicionado.

Benefits

- ✓ Solução eficaz e sustentável para sistemas de ar-condicionado veicular contaminados e com mau cheiro.
- ✓ Certificado ECARF — antialérgico sem desinfetantes, corantes e fragrâncias.
- ✓ Certificado TÜV Thüringen — melhor desempenho de resfriamento do sistema de ar-condicionado com redução do consumo de combustível.

Área de aplicação

- ✓ Limpeza e lavagem de um evaporador de ar condicionado de veículo.

Instruções

Encha a pistola de pressão com copo airco well® AC 19230 com 1 litro de 994 e conecte-a no lado do ar comprimido. Lave o evaporador com todo o conteúdo.

Você encontra as instruções específicas para veículos aqui:

<https://haendler.aircowell.com/haendler/fragen-und-antworten/arbeitsanleitungen.php>

Dosing

Para limpar um evaporador de ar condicionado.

Aviso

- ✓ Antes da utilização, leia a Informação de Serviço SI 994.
- ✓ Use a pistola de pressão com copo AC 19230 para a aplicação do produto. Disponível no E-Shop, se necessário.
- ✓ Limpeza do sistema de ar-condicionado conforme a diretriz 6032 da VDI/ZDK — somente em conjunto com a limpeza da caixa do filtro de cabine com airco well 996 ou 998.



Descrição do produto	Conteúdo	Número de artigo	Unidade de embalagem
Limpador Higienizador para Ar-Condicionados	1 l	1101653	12 UNID
Acessórios necessários		Número de artigo	Unidade de embalagem
Pistola de Pressão com Copo e Sonda curta AC, 0		1400885	1 UNID

As informações aqui contidas são o produto de testes cuidadosos. Deve ser considerada uma recomendação compatível com a avançada tecnologia aqui presente onde o uso está em causa. Não podemos aceitar qualquer responsabilidade em vista da multiplicidade de usos e métodos de trabalho possíveis. Nenhuma relação contratual é, portanto, implícita e nenhuma obrigação acessória surge de qualquer contrato de venda que possa ser feita. As informações do produto são válidas apenas em sua forma atual mais recente. TUNAP do Brasil Comércio de Produtos Químicos Ltda. | Rua Verbo Divino, 714 | Chácara Santo Antônio São Paulo - SP 04719-001 | +55 (11) 5181 - 4343 | Tunap.com.br

Informação do produto



As informações aqui contidas são o produto de testes cuidadosos. Deve ser considerada uma recomendação compatível com a avançada tecnologia aqui presente onde o uso está em causa. Não podemos aceitar qualquer responsabilidade em vista da multiplicidade de usos e métodos de trabalho possíveis. Nenhuma relação contratual é, portanto, implícita e nenhuma obrigação acessória surge de qualquer contrato de venda que possa ser feita. As informações do produto são válidas apenas em sua forma atual mais recente. TUNAP do Brasil Comércio de Produtos Químicos Ltda. | Rua Verbo Divino, 714 | Chácara Santo Antônio São Paulo - SP 04719-001 | +55 (11) 5181 – 4343 | Tunap.com.br

PI 994 20240419

TUNAP.com.br