
5501360302500 - RAVENOL Air Filter Clean Spray

RAVENOL Air Filter Clean Spray é um spray de limpeza para filtros de ar. Este produto foi desenvolvido para limpar todos os tipos de espuma de filtros de ar, para utilização no campo, cidade ou desporto.

RAVENOL Air Filter Clean Spray remove eficazmente óleo velho, lama, lodo e partículas de areia, de forma a garantir uma melhor passagem do ar.

RAVENOL Air Filter Clean Spray remove automaticamente e completamente crostas de depósitos, através de uma limpeza rápida.

RAVENOL Air Filter Clean Spray tem um efeito poderoso devido à presença de ingredientes de alta qualidade.

RAVENOL Air Filter Clean Spray seca rapidamente e não contém cloro nem ingredientes que possam prejudicar a camada de ozono.

RAVENOL Air Filter Clean Spray não contém cloro nem ingredientes que possam prejudicar a camada de ozono.

**Notas de Aplicação:****Manuseamento:**

Pulverizar bem a zona a limpar com RAVENOL Air Filter Clean Spray e deixar actuar durante um curto período de tempo. Verifique sempre, a compatibilidade do spray com o plástico/verniz, antes da sua utilização, de modo a que não fiquem danificados. Proteja-se contra a inalação do produto.

Segurança:

O produto deve ser apenas usado em espaços abertos para evitar a inalação dos vapores libertados pois poderão causar sonolência, tonturas ou irritação nos olhos.

Em caso de uma exposição contínua, pode causar pela seca.

Evite libertar o produto directamente para o ambiente.

É um produto extremamente inflamável (mais de 30% do seu conteúdo) e mantenha-o afastado do alcance das crianças assim como de fontes de ignição.

Não fumar enquanto estiver a usar o produto.

Não expor o produto à luz solar assim como a temperaturas superiores a 50°.

Não pulverize contra chamas ou outro material incandescente.

Não perfurar ou queimar a embalagem mesmo depois da sua utilização.

Classificações da Qualidade:**Características:**

RAVENOL Air Filter Clean Spray oferece:

- Uma limpeza rápida e eficaz, remove os resíduos completamente
- Uma secagem rápida, devido ao elevado índice de evaporação,
- Um efeito poderoso devido à presença de ingredientes sintéticos de alta qualidade,
- Uma pulverização livre, porque não contém ingredientes que destruam a camada de ozono