

S-20 LIMPIADOR A/C

Limpeza y desinfección para sistemas de aire acondicionado

El S-22 LIMPIADOR A/C es un producto de alto rendimiento formulado con agentes de limpieza de alta calidad a base de etanol y una fresca fragancia de limón. Su avanzada fórmula elimina eficazmente gérmenes, bacterias y hongos que se acumulan en el sistema de aire acondicionado, mejorando la calidad del aire y evitando malos olores. Es ideal para la limpieza de canales de aire, filtros, evaporadores, serpentines de enfriamiento y el tanque de agua de condensación. Su versatilidad permite su uso en sistemas de aire acondicionado de automóviles, entornos industriales y hogares.

Características principales:

- Desinfecta y elimina gérmenes, bacterias y hongos: Mantiene el aire libre de contaminantes.
- Fórmula a base de etanol: Potente acción limpiadora sin dañar los componentes.
- Fragancia de limón: Deja un aroma fresco y agradable en el ambiente.
- Apto para múltiples aplicaciones: Se puede usar en sistemas de aire acondicionado de automóviles, industrias y hogares.
- Elimina la acumulación de suciedad y humedad: Previene malos olores y mejora el rendimiento del sistema.

Modo de uso:

1. Apagar el sistema de aire acondicionado antes de aplicar el producto.
2. Agitar bien el envase antes de su uso.
3. Aplicar el producto en los canales de aire, filtros, evaporadores y serpentines de enfriamiento.
4. Dejar actuar durante unos minutos para que los agentes limpiadores eliminen los contaminantes.
5. Encender el sistema de aire acondicionado y dejar circular el aire para distribuir el producto uniformemente.
6. Repetir el proceso periódicamente para mantener el sistema limpio y libre de impurezas.

Beneficios:

- Elimina bacterias, hongos y gérmenes para un aire más limpio y saludable.
- Previene malos olores en el sistema de aire acondicionado.
- Mejora la eficiencia del sistema al eliminar la suciedad acumulada.
- Aroma fresco a limón que deja una sensación de limpieza en el ambiente.

LÍNEA SPRAYS TÉCNICOS

- Apto para uso en vehículos, hogares e industrias.