

FICHA TÉCNICA

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO	Limpiador de aire acondicionado 500 ml
CÓDIGO	110115

2. DESCRIPCIÓN

Espuma limpiadora de alta calidad para acondicionar el aire acondicionado en vehículos de motor.

3. APLICACIÓN

Aire acondicionado.

4. INDICACIONES DE USO

Antes de usar, lea cuidadosamente las instrucciones en el envase y actúe en consecuencia.

El aerosol debe estar a temperatura ambiente.

La temperatura óptima de uso es de 5 a 30°C.

Antes de usar, agite el aerosol.

Antes del tratamiento, apague el motor y las instalaciones eléctricas. Aplique la espuma al condensador del aire acondicionado por medio del adaptador adjunto. Inserte el adaptador unos 30 centímetros en la entrada de aire del aire acondicionado y vacíe completamente el bote. La ubicación de la entrada de aire varía según la marca, consulte a su distribuidor.

Después de la aplicación, no encienda el motor o las instalaciones eléctricas durante al menos media hora. Durante esta media hora, la espuma se desintegrará y se incorporará al sistema a través de la salida de agua condensada en forma de fluido.

5. ESPECIFICACIONES

5.1. Características del producto

Espuma de limpieza efectiva.

Sutil aroma.

Optimiza el funcionamiento del aire acondicionado.

Previene el mal funcionamiento.

5.2. Características físicas y químicas

Contenido	500 ml
Base	Solución tensoactiva
Contenido de COV	Aproximadamente 27% w/w
Aspecto	Espuma blanca
Olor	Menta - Mentolado
Densidad relativa a 20°C	0,967 g/ml
Coverage	Un (1) tratamiento
Valor del pH	10 - 11

Las informaciones técnicas son conformes a nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto; sin embargo, no encontrándose las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.