



# DATOS TÉCNICOS Y ESPECIFICACIONES

**PRODUCT: BG Frigi-Clean®**

**PART NO.: 709**

DATOS: Test	ASTM Test Metodo	Resultados tipicos test
Gravedad especifica @ 15.6°C (60°F).		. . . 1.008
Solubilidad en agua		. . . Diluible
Apariencia	. Visual.	color claro
Olor		floral/citrico
pH		.....9

**PROBLEMA:** El sistema de ventilación de un automóvil, toma aire del exterior, para enviarlo hacia dentro del vehiculo en forma fría o caliente. Ese flujo de aire pasa por el evaporador, el aire puede contener particulas de polvo, insectos, pelos y demás suciedad. Esto puede provocar la obstrucción de las aletas del evaporador haciendo que sea mas difícil empujar el aire a través del sistema de ventilación. En estas aletas se va acumulando agua de la humedad, que el aire acondicionado irá congelando y descongelando en repetidas ocasiones. Esto puede dar lugar a fugas de refrigerante, dando lugar a la sustitución del núcleo del evaporador. El sistema de ventilación alberga moho, esporas, bacterias y hongos que se introducen en el habitáculo cada vez que se acciona el calentador o el aire acondicionado. Eso puede causar ataques de alergia, episodios de asma, infección respiratoria y enfermedad.

**SOLUCIÓN:** BG Frigi-Clean es una solución de limpieza única. Diseñada para eliminar de forma rápida y eficaz los residuos acumulados, las bacterias, el moho, las esporas, el hongo, la suciedad de la carretera y los residuos de nicotina ,del sistema de evaporador de aire acondicionado de su automóvil, cuando se utiliza según las instrucciones de un técnico de servicio capacitado BG Frigi-Clean. Restaurará la eficiencia, eliminará los malos olores y las obstrucciones que se producen en el refrigerador. Y refrescará el aire interior con una sola limpieza. Este producto es biodegradable, no es tóxico y tampoco corrosivo.

- BENEFICIOS:**
- Limpia los pulmones, las bacterias, el moho, las esporas, los olores, los residuos de nicotina y los desechos.
  - Conserva el ensamble del ventilador y el sistema del evaporador.
  - Restaura la eficiencia de enfriamiento.
  - Aumenta el volumen del flujo de aire.
  - Refresca el aire interior.

**USO:** BG Frigi-Clean® se inyecta directamente en la caja del evaporador a través de una boquilla patentada. Uso profesional. Lea y siga todas las instrucciones en el folleto de instrucción de instalación.

.BG Products Inc, no se hace responsable del mal uso o uso excesivo del producto.