

# LOCX Air System

**Producto**

Sanitizante de Aire Acondicionado Automotor y de superficies

**Función**

Sanitización y Eliminación de olores en aire acondicionado automotor (Radiadores y Conductos)  
Sanitización de superficies, Tableros, Torpedos, Asientos, Alfombras.

**Aplicación**

La condensación de humedad en su sistema de A.A. genera la formación de bacterias y hongos con los consecuentes malos olores y riesgos para la salud.

Se aplica fácilmente apoyando el envase, preferentemente en el piso del vehículo, zona trasera, encendiendo el sistema de aire acondicionado, oprimiendo el actuador hasta que quede trabado, recirculando y esperando que el envase quede vacío (El producto es de un solo uso)

**Propiedades**

Sanitiza y Elimina Olores ( por Eliminación de: Virus, Bacteria, Hongos), Posee Alta penetrabilidad, Muy Baja tensión superficial, Efectiva acción residual.

**Características**

Alto grado de pureza en sus componentes. Evaporación controlada. No ataca los plásticos.  
No es toxico ni para seres humanos ni para mascotas.

**Instrucciones**

Con el motor del vehículo en marcha, encienda el sistema de aire acondicionado en máxima potencia. Abra todas las Rejillas de ventilación y coloque en la función "RECIRCULACION", Luego agite el aerosol unos minutos y ubíquelo en forma vertical en el centro del habitáculo (Entre los asientos) si se le dificulta ese posicionamiento coloque el envase en el piso del vehículo (Sector trasero, corriendo el asiento delantero hacia el frente. Oprima el actuador del aerosol hasta que trabe y el producto fluya en forma constante, salga del vehículo, dejando cerradas todas las puertas y ventanas, un vez terminado el contenido del envase deje funcionando el sistema por un lapso de 5 minutos, luego abra todas las puertas y desactive la función "RECIRCULACION" de modo que ingrese aire fresco del exterior, con el objeto de ventilar y evacuar cualquier resto de producto que haya quedado en el interior del habitáculo, déjelo funcionado 5 minutos y apague el sistema y el motor.  
Solo requiere una aplicación

**Presentación**

Aerosol de 110 ml