

空调系统外循环清洗剂

62805CN

产品描述:

本品能快速清除空调使用后蒸发器表面滋生的霉菌，消除车内的烟碱、霉烂异味、并对蒸发器有辅助清洁功效，有效地保持汽车内部空气的新鲜和清洁。本品不含对人体有害的成分，使用安全有效。本品采用多种复合消毒剂及细菌抑制剂（EPA环保组织注册成分）配方技术，可以迅速和有效地杀灭冷凝器、空调管道内、蒸发器上的霉菌、病毒和微生物，并防止其再生。并内含特殊携带剂，通过携带消毒剂成份和特种抗菌成份强效清洗受污染的空调管道和滤板的表面，实现彻底杀灭细菌的效果。

性能指标:

技术数据表所列数据为代表性或典型的测试结果，仅供应用参考

外观	透明液体
颜色	无色或浅黄色
密度(25 °C), g/cm ³	0.925
pH 值	7.30
闪点(闭口), °C	>80
折光指数	1.3660
凝固点, °C	<-15

使用方法:

本品需在专业指导下使用：本品为气雾剂，使用前请均匀摇动罐体。

1. 启动引擎，关闭所有车窗。按下空调制冷开关，将风速调至高位；
2. 进风系统先设置为外循环模式，从空调外进风口或蒸发器进风口喷入产品，然后把系统设置为内循环模式，运行 10 分钟；
3. 空调转换到暖风模式，进风系统先设置为外循环模式，再次从空调外进风口或蒸发器进风口直接喷入产品，然后把系统设置为内循环模式，运行 10 分钟后，打开所有车窗，散尽车厢内气味。另外，如有需要本品也可直接喷入清洗车厢内的出风口格栅及风道口的污渍，增强使用效果。

保 养

建议车辆每行驶 5,000km 进行一次空调清洗保养，保持空调系统的清洁和乘车环境的舒适。

服务间隔:

储存条件:

应放置于阴凉、通风处存储。

远离火源和明火。

存储温度控制在 30°C 以下为宜。

保 质 期:

储存条件下保质期 5 年。

注意事项:

使用本产品之前，请参阅相应的材料安全数据表（MSDS）

如需技术咨询，请致电 021-54261212

质 保:

本公司将更换任何有缺陷的产品。但对客户处由我们无法控制的产品储存、处理和应用引起的不良后果，我们不承担责任。

免责声明:

本技术信息表的所有信息是基于实验室测试，而非不为设计目的而作，本公司对相关数据的不作任何保证。