

# 深圳市易君达汽车用品润滑油有限公司

## 化学品安全技术说明书

### 01. 化学品及企业标识

产品名称：宝驰杰化油器清洗剂  
制造商的产品代码：6924128672168  
产品应用：汽车护理用品  
制造商 / 供应商名称：深圳市易君达汽车用品润滑油有限公司  
地址：深圳市宝安区洋涌工业区  
电话：(86) 0755-81777301 23724782  
传真：(86) 0755-23575095

### 02. 成分 / 组成信息

化学类别：混合物  
物理形态：液态  
颜色：无色透明  
危险组分：

成分名	CAS 号	% 含量 (质量)
二氯甲烷	25852-47-5	>30
粗甲苯	114-83-0	<30
甲醇	67-56-1	>10
LPG	68476-85-7	<30

### 03. 危险性概述

危险性类别：按照 GB13690-92《常用危险化学品的分类及标志》规定，该产品为危险化学品。  
危险性信息：有危险性  
避免接触眼睛、吞食及长时接触皮肤  
在通风良好处使用  
暴露途径：皮肤接触与意外吞食  
过分接触的影响：正常使用时对眼睛与呼吸系统有轻微刺激，只具有很低微的摄入危害，单次短时间皮肤接触不会有明显影响。

### 04. 急救措施

吸入：移至新鲜空气处，如症状持续应就医。  
眼睛接触：立刻用净水冲洗 15 分钟以上。如果出现疼痛、眨眼、流泪、红眼症状，应就医。  
皮肤接触：选择合适洗涤剂冲洗，无需就医。  
食入：就医。  
注释：对症医治，如需了解进一步信息，请与我们联系。

### 05. 消防措施

有害燃烧产物：二氧化碳及微量未完全燃烧的碳化物，氧化氮。  
灭火剂：干粉、二氧化碳、泡沫。  
灭火注意事项：扑灭涉及化学物品的大火时，灭火人员应佩戴自给式呼吸器及

# 深圳市易君达汽车用品润滑油有限公司

## 化学品安全技术说明书

防护衣物，在无合理防护时切勿进入火区。在安全的范围内 / 在受保护的位置实施灭火。热源 / 混合区可能导致密封容器内的温度及压力的上升和裂痕的增加，火焰的蔓延，从而导致受伤的风险增加。用洒水和喷水雾的方法来降温。

### 06. 泄漏应急处理

个人防护注意事项： 避免眼睛接触、吸入及吞食。  
环境保护注意事项： 禁止大量进入排水系统或水面。  
清除污染方法： 在处置过程中要佩戴正确的防护设施。擦拭或铲起放入合适的容器内，回收利用或废弃。选择合适溶剂或清洁剂作最终清理。有关法律规定可能适用于本物品的泄漏应急处理，应按照国家法规规定进行处理和报告。

### 07. 操作处置与储存

操作注意事项： 注意充分的通风排气。避免眼睛接触、吸入及吞食。操作后应进行充分的清洗。  
储存注意事项： 储存于干燥通风处，远离热源及氧化性物料。必须使其接触空气。

### 08. 接触控制 / 个体防护

职业接触限值： ——  
呼吸系统防护： 如有必要，使用呼吸防护设备。  
眼睛防护： 佩戴防护眼睛 / 面罩。  
皮肤防护： 每次使用后必须充分洗净。  
工程控制： 建议使用局部或普通通风设备。

### 09. 理化特性

物理形态： 气雾  
颜色： 无色  
气味： 轻微刺激性气味  
PH 值： 6±0.5  
溶解性： 微溶于水  
比重 (g / m<sup>3</sup>): 0.97±0.1  
罐内压 (MPa): 0.65±0.5  
粘度 (mPa. s): 0.5-0.8

### 10. 稳定性和反应活性

稳定性： 稳定的。  
反应性： 避免接触条件： ——  
禁配物： ——  
聚合危害： 不会产生有危害的聚合反应  
分解产物： 二氧化碳及微量未完全燃烧的碳化物，氧化氮。

### 11. 毒理学资料

# 深圳市易君达汽车用品润滑油有限公司

## 化学品安全技术说明书

---

健康危害： 见第 03 部分。  
致敏性： ——  
致突变性： ——  
致畸性： ——  
致癌性： ——  
其它健康危害信息： ——

### 12.生态学资料

环境影响及分布： 微溶于水。  
生物积累性： 无生物累积能力。  
生物降解性： ——  
对废水处理厂的影响： 无法预示对细菌的有害影响。

### 13.废弃处理

产品废弃处理方法： 遵循所有适用国家和地区法律规定。  
包装废弃处理方法： 遵循所有适用国家和地区法律规定。

### 14.运输信息

公路和铁路运输： ——  
海运： ——  
空运： ——  
运输注意事项： 保持通风干燥，远离热源。

### 15.法规信息

适用法规： 工作场所安全使用化学品规定【(1996)劳部发 423 号】，针对化学危险品的安全使用、生产、储存、运输、装卸等方面均作了相应规定。

### 16.附加信息

本资料仅提供有代表性价值的概念而非产品说明书。信息来自于被认为可信的资料，然而，这些信息并不提供任何担保、表白或暗示。产品的运输、储存、使用方法等情况均已超出了本公司的控制范围，也可能超出我们所掌握的知识。鉴于此，我们不承担任何有关产品运输、储存和使用过程中造成的伤亡、破坏及经济损失。该资料仅用于该产品。