

除油脱漆粉MSDS报告编辑 润滑剂MSDS报告认证

产品名称	除油脱漆粉MSDS报告编辑 润滑剂MSDS报告认证
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

油漆作为生活中常见的化学品，不管是运输还是出口，一般都需要提供MSDS/SDS报告，与其他报告一样，油漆MSDS/SDS包含以下16项：1 化学品及企业标识，2 危险概述，3 成份/组成信息，4 急救措施，5 消防措施，6 泄漏应急处理，7 操作处置与储藏，8 接触控制和个人保护措施，9 理化特性，10 稳定性和反应活性，11 毒理学信息，12 生态学信息，13 废弃处置，14 运输信息，15 法规信息，16 其他信息；

油漆MSDS/SDS报告示例：安全技术说明书(SDS)

第1部分 – 化学品及企业标识

产品名称: 油漆 灰色
终用途: 金属保护
制造商:
地址:
邮编:
电话:
紧急情况联系
联系人:
手机:
传真:
邮箱:

第2部分 – 危险性概述

根据化学品分类和标签系列规范（GB30000.2-29），该产品被分类为：

GHS-分类：	皮肤腐蚀/刺激 类别 2, H315皮肤敏化作用 类别 1, H317眼损伤/眼刺激 类别 2, H319危害水生环境 慢性毒性 类别2, H411
GHS标签要素	
危险性象形图：	
警示词：	警告
危险性说明：	H315 造成皮肤刺激H317 可能导致皮肤过敏反应H319 造成严重眼刺激H319 对水生生物有害并具有长期持续影响
警告说明	
预防：	P261 避免吸入粉尘/烟/气体/烟雾/蒸气/喷雾。P264 作业后彻底清洗。P273 避免释放到环境中。P280 戴防护手套/戴防护眼罩/戴防护面具。
措施：	P302 + P352 如皮肤沾染：用水充分清洗。P333+P313 如发生皮肤刺激或皮疹：求医/就诊。P362 脱掉所有沾染的衣服，清洗后方可重新使用。P305+P351+P338 如进入眼睛：用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出，取出隐形眼镜。继续冲洗。P391 收集溢出物。P337+P313 如仍觉眼刺激：求医 / 就诊。P501 按照地方/区域/国际规章处置内装物/容器。
其他危害：	无。

第3部分 - 成分 / 组成信息

化学品名称	CAS NO.	含量%
保密		

第4部分 – 急救措施

皮肤接触:	脱去污染衣物，以肥皂水及清水彻底冲洗皮肤。如发生皮肤刺激或皮疹：求医/就诊。
眼睛接触:	提起眼睑，用大量清水冲洗，如戴隐形眼镜并可方便地取出，取出隐形眼镜后继续冲洗。如发生刺激症状，立即就医。
吸入:	立即离开暴露现场，以呼吸新鲜空气，保持呼吸道通畅。如果感觉不适或其他症状持续，就医。
食入:	如果食入，用水漱口。立即就医。

第5部分 - 消防措施

适合的灭火剂
危险分解产物
特定方法

用水雾，抗乙醇泡沫，干粉或二氧化碳灭火。
一氧化碳，二氧化碳和有毒的气体-酚等。
消防人员需佩戴自给正给式呼吸器和全副防护工具。

第6部分 – 泄露应急处理

关于个人防护设备的选择指南，见安全技术说明书的第8章。关于处置信息，请参阅第13章。请遵从所有适用的地方及国际法规。

个人防护措施，防护用具，紧急措施： 保证足够的通风。避免吸入蒸汽。使用个人防护装备。避免直接接触液体。

环境防范措施： 不要让产品进入下水道。避免释放到环境中。
泄漏化学品的收容、清除方法及所使用的处置材料： 少量泄露：用惰性吸收材料（如沙土等）吸收并用适当的清洁剂擦拭污染表面。大量泄漏：避免泄漏物进入下水道、排水沟和河流中。筑堤收容。适当的工具收集。收集物放置到容器中去，根据当地规定处理。

第7部分 - 操作处置与储存

处理： 穿戴合适的个人防护用具。避免接触皮肤和进入眼睛。操作后彻底清洗皮肤。远离高温和火源。

储存： 使容器保持密闭，储存在阴凉的地方。请远离氧化剂储存。远离热源、明火和热表面。

第8部分 - 接触控制和个体防护

职业接触限值 无GBZ 2.1-2007所规定的在工作场所需要监控的限制成分。

监测方法： 无资料。

工程控制： 无需特殊的工程控制措施。

个人防护设备

呼吸防护： 如危险性评测显示需要使用空气净化的防毒面具，请使用全面罩式多滤毒面具或防毒面具筒作为工程控制的候补。

眼睛防护： 有飞溅入眼风险存在时佩戴化学护目镜。

皮肤及身体防护： 全身防渗透工作服。

手部防护： 戴化学防护手套。

其他防护： 使用后及时用肥皂和清水洗手。