

物资安全资料表 MSDS

一、物品与厂商资料

物品名称：HL-200 & HL-300 TPR 胶粘剂
制造商/供货商名称：东莞市创伟润滑油有限公司 / 东莞市塘厦迈拓森塑料化工经营部
地址：东莞市塘厦镇塘莆东路 35-2 / 3 号
电 话：0769-81001290 传 真：0769-81001283
紧急联络电话：13829241475

二、资料

纯物质
名称：胶粘剂
同义名称：TPR 胶粘剂
化学文摘社登记号码：(CAS NO)

混合物

化学性质			
危害物质成分	化学文摘社登记号	浓缩比 (成分百分比)	危害物质分类及图示
xylyene	CAS: 1330-20-7	92%	无 ——
SEBS	CAS: 632-51-9	8%	无 ——

三、危害辨识资料

主要危害效应
健康危害效应：头痛、晕眩、困倦、呕吐。
环境影响：空气污染和水污染。
物理性及化学系危害：易燃、易爆炸溶剂。
特殊症状
主要症状：头痛、晕眩、困倦、呕吐。

四、急救措施

不同暴露途径之急救方法
吸入 锂基将患者移至新鲜空气处。 1、若呼吸停止，施予人工呼吸，若心脏停止跳动，则施予心肺复苏术，立即就医。
皮肤接触 用温水缓和冲洗 15 分钟。 1、若仍有刺激感，反复冲洗并立即送医。
食入 若患者即将失去意识，已失去意识或痉挛，不可喂食任何东西，不可催吐。 1、若患者意识清醒给患者水或者牛奶饮用。 2、立即就医。
最重要的症状及危害效应：头痛、晕眩、困倦、呕吐。

对急救人员之防护：戴防护手套，以免接触污染物。

对医师之提示：树脂种类。

五、灭火措施

适用灭火剂：干粉、泡沫、二氧化碳。

灭火时可能遭遇之特殊危害：蒸汽传播可能造成回火。

消防人员之特殊防护设备：戴防护口罩、护目镜及防护衣。

六、泄漏处理方法

个人应注意事项：戴口罩、橡胶手套、护目镜及防护衣。

环境注意事项：避免流入下水道以免阻塞。

清理方法：以吸湿物质覆盖，再以铁锹装入容器。

七、安全处置与储存方法

处置：工作区域保持通风良好。

储存：容器保持密封，并储存于阴凉处。

八、暴露预防措施

工程控制

控制参数：八小时日时量平均容许浓度/短时间量平均容许浓度/最高容许浓度/生物指标。

个人防护设备

呼吸防护：可配戴吸附有机溶剂用之防护具。

手部防护：戴手套。

眼睛防护：护目镜，耐有机溶剂之脸部防护设备，洗眼设备。

皮肤及身体防护：化学防护衣。

卫生措施

工作后尽速脱掉污染之衣物，洗净后才可再穿戴或丢弃。

工作场所严禁抽烟或饮食。

处理此物后，须彻底洗手。

1、维持作乐场所清洁。

九、物理及化学性质

物质状态：糊状物	形状：—
颜色：透明	气味：溶剂味
PH 值：—	沸点/沸点范围：75°C-170°C
分解温度：—	闪点：-5°C-52°C 测试方法：闭杯
自燃温度：—	爆炸界限： 爆炸下限：12%；爆炸上限：7.1%
蒸汽压：70-90mmHg @ 20°C	蒸气密度：2.0-3.1
密度：0.8-0.9	水中溶解度：水不溶性

十、安定性及反应性

安定性：安定
特殊情况下可能之危险反应：—
应避免之情况：正常情况下安定，但因其可形成过氧化物，在长期储存或长期暴露于空气或受热下，则可能爆炸，故应避免火焰、火花、静电、热及其他引火源。.
应避免之物质：强碱强酸
危害分解物：爆炸性过氧化物，如丁酮过氧化物，热分解产生一氧化碳、二氧化碳。

十一、毒性资料

急毒性： (测试动物、吸收途径) 5g/kg (大鼠口服)
(测试动物、吸收途径) 05320ppm/6hrs (大鼠吸入)
局部效应：—
致敏感性：—
慢毒性或长期性：对神经、肝及皮肤有影响
特殊效应：—

十二、生态资料

可能之环境影响/环境流失：污染源，勿排入河川，沟渠或地表。

十三、废弃处理方法

废气处理方法：依环保署、交通部及各政府法令办理。

十四、运送资料

国际运送规定
联合国编号
国内运送规定
特殊运送方法及注意事项：远离食品、酯及碱，并放置于阴凉处。

十五、法规资料

适用法规：—

十六、其他信息

估计的 NFPA(R)代码：	
健康危险性	2
易燃性	2
反应危险性	1
特殊的危险性	不适用 NA

填表日期：2012 年 05 月 12 日

END OF DOCUMENT