



## MegaGlue® UV613GH 紫外光固化胶黏剂

V0320200319

## 第一部分 化学品及企业标识

中文名称	MegaGlue® UV613GH 紫外光固化胶黏剂
英文名称	MegaGlue® UV613GH UV curable adhesive
企业名称	上海汉司实业有限公司
地 址	上海市合川路 3089 号 B 座 5 楼
邮 编	201103
电子邮件地址	service@shhansi.com
传真号码	021-23025185
企业应急电话	021-54580909
技术说明书编码	HS-2020-UV613GH-003

## 第二部分 危险性概述

危险性类别	本品未列入 GB 12268-2005《危险货物品名表》中。 本品未列入《危险化学品名录》(2002 版)中。 本品未列入《铁路危险货物品名表》(2006 版)中。 本品不属于 GB 13690-1992《常用危险化学品的分类及标志》中列名的危险化学品。
侵入途径	吸入、食入、眼睛和皮肤接触。
健康危害	刺激眼睛,呼吸系统和皮肤。皮肤接触可能致敏。
环境危害	对水生生物有一定的毒性,可能对水生环境有长期持续的负面效应。
燃爆危险	不属于易燃危险品。

## 第三部分 成分/组成信息

化学品名称 MegaGlue® UV613GH/紫外光固化胶黏剂

成 分	含 量	CAS No.	EC No.
异氰酸丙烯酸酯	30~50%	5888-33-5	---
聚氨酯丙烯酸酯	10~20%	145268-21-9	---
脂肪族丙烯酸酯	10~15%	134091-76-2	---
二氧化硅	30~60%	112945-52-5	---

## 第四部分 急救措施

皮肤接触	立即用肥皂和大量清水彻底冲洗皮肤 15 分钟以上。除去受污染的衣物。
眼睛接触	提起眼睑,用流动清水冲洗 15 分钟以上。若有刺激情况,就医。
吸 入	立即脱离现场至空气新鲜处。若呼吸困难,给氧。
食 入	温水漱口,就医。

## 第五部分 消防措施

危险特性	不属于易燃危险品。
灭火方法及灭火剂	可用雾状水、干粉、泡沫和二氧化碳灭火。
灭火注意事项及措施	消防员应戴自给正压式呼吸器，穿消防防护服以防止皮肤和眼睛接触。

## 第六部分 泄露应急处理

应急处理	<p>处置人员应对身体进行适当防护。避免与皮肤，眼睛接触，提供足够的空气冷却。</p> <p>避免排放入下水道。用惰性材料吸附（如干沙、蛭石），收集于干燥、洁净、有盖的容器中，待处置。清扫后通风，洒水。</p>
------	---

## 第七部分 操作处置与储存

操作处置注意事项	<p>操作人员应经过培训，严格遵守操作规程。建议操作人员穿一般作业防护服，戴合适的化学防护手套，避免吸入，避免眼睛和皮肤直接接触。远离火种、热源、工作场所严禁吸烟。工作场所应有通风系统和设备。避免与强氧化剂和食用化学品接触。搬运时要轻装轻卸，防止包装破裂受潮和造成损失。配备相应品种和数量的消防器材及泄露应急处理设备。</p>
----------	---

储存注意事项	<p>储存于阴凉、通风、干燥的库房内。保持容器密封，避光保存。</p> <p>储存温度：0~8℃</p> <p>保质期：6个月</p>
--------	---

## 第八部分 接触控制/个体防护

最高容许浓度	未制定标准。
监测方法	无
工程控制	有通风系统和设备。提供安全淋浴和洗眼设备。
呼吸系统防护	戴管理部门认可的面罩。
眼睛防护	戴化学安全眼镜。
身体防护	穿一般作业防护服。
手部防护	戴合适的防护手套。
其他防护	工作场所严禁吸烟、进食和饮水。工作后，淋浴更衣。

## 第九部分 理化特性

外观	乳白色液体
气味	丙烯酸酯气味
闪点 (°C)	>90°C (闭杯)
溶解性	难溶于水

## 第十部分 稳定性与反应活性

稳定性	常温常压下稳定。
避免接触的物质	强氧化剂和食用化学品。
聚合危害	不聚合
有害分解产物	CO, CO <sub>2</sub> , SiO <sub>2</sub>

## 第十一部分 毒理学资料

急性口服毒性	无资料
刺激性	刺激眼睛，呼吸系统和皮肤。
致敏性	皮肤接触可能引起过敏反应。

## 第十二部分 生态学资料

生态毒性	对水生生物有一定的毒性，可能对水生环境有长期持续的负面效应。
生物降解性	无资料
非生物降解性	无资料

## 第十三部分 废弃处置

废弃处置方法	处置前应参阅当地环保部门的有关规定，建议交给具有资格的化学废物处理部门处置。
--------	--

## 第十四部分 运输信息

危险货物编号	无
UN 编号	无
包装标志	无
包装类别	无

## 第十五部分 法规信息

国内法规	<p>本品未列入 GB 12268-2005《危险货物品名表》中。</p> <p>本品未列入《危险化学品名录》（2002 版）中。</p> <p>本品未列入《铁路危险货物品名表》（2006 版）中。</p> <p>本品不属于 GB 13690-1992《常用危险化学品的分类及标志》中列名的危险化学品。</p>
国际法规	
危险性标签	刺激：Xi；危害环境：N。
危险警句	R36/37/38 刺激眼睛，呼吸系统和皮肤。R43 皮肤接触可能引起过敏。R51/53 对水生生物有毒，可能对水生环境中造成长期不利影响。
安全预防措施警句	<p>S2 置于儿童触及不到之处。S26 一旦接触眼睛，立即用大量清水冲洗，就医。</p> <p>S36/37/39 穿戴合适的防护服，手套和眼/面部保护装置。S61 避免释放到环境中，参考特定指导/安全数据说明书。</p>

## 第十六部分 其它信息

修改说明	第 3 次修订
其他信息	本说明书按照 ISO11014-1:1994 标准要求，根据我公司现有知识编写，接受本产品的收货人必须根据 MSDS 或产品使用说明中的要求，结合现场实际情况制定安全作业规程，并应该承担责任遵守现行法规和条例。