

化学品安全技术说明书

第一部分：化学品名称及企业标识

化学品中文名称：羧基丁腈胶乳

化学品英文名称：carboxylic butadiene-acrylonitrile latex

企业名称：福建亮晶晶新材料有限公司 地址：福建省邵武市金塘工业园行岭平台

邮编：354000

传真号码：0599-6667288

生效日期：2020年01月01日

应急咨询电话：18916530299

第二部分：成分/组成信息

纯品 丁二烯和丙烯腈共聚物的水分散体

(water soluble copolymer of Butadiene and acrylonitrile)

化学品名称：羧基丁腈胶乳(carboxylic butadiene-acrylonitrile latex)

有效成分	百分比	CAS No.
聚合物	44.0%	25265-19-4
水	56.0%	7732-18-5

第三部分：危险性概述

危险性类别：无已知特殊危害。

燃爆危险：本品不燃。

第四部分：急救措施

皮肤接触：用肥皂和清水清洗。

眼睛接触：翻转眼睑，立即用流动清水清洗15分钟以上，咨询眼科医生。

摄食：立即清洗口腔，然后大量饮水，就医诊治。

第五部分：消防措施

危险特性：非危险品，不燃烧。

第六部分：泄漏应急处理

应急处理：用大量清水冲洗，让水稀释后放入废水系统。

清理或收集方法：

少量：用适当的吸收材料吸尽剩余产品（如：黄沙，木屑，硅藻土等）按照条例处置被吸收的材料。

大量：用泵清除产品

残余物：用水冲洗进废水处理系统。

第七部分：操作处置与储存

操作处置及注意事项：通风，搬运时要轻装轻卸，防止包装破损。

储存注意事项：用塑料或不锈钢容器储存。储存于阴凉、通风的库房。温度为5-35℃。

包装要求密闭，不可与空气接触。

第八部分：接触控制/个体防护

个人保护措施



双手保护：适宜的耐化学品防护手套及适于长时间直接接触的手套，如：丁腈橡胶手套（0.4 毫米）、氯丁二烯手套（0.5 毫米）聚氯乙烯手套（0.7 毫米）及其它手套

眼睛保护：安全眼镜

一般安全及卫生措施：避免沾及眼睛。小休和/或下班前必须洗手洗脸。

第九部分：理化特性

外观：乳白色液体

气味：芳香气味

pH 值：(23℃)7.0-9.0

密度：约 1.03 克/立方厘米 (20 °C)

水中的混溶：易混合的

固含量：约 44±1%

主要用途：用于生产一次性丁腈手套

第十部分：稳定性和反应活性

稳定性：常温与储存条件下稳定。

聚合危害：不聚合。

热分解：不会分解。

危险特性：本品不燃烧，不爆炸。无危险反应。

禁配物：无

第十一部分：毒理学资料

根据我们的现有经验和资料，如对于指定用途按推荐采取合适的防范措施进行操作，无不利健康影响。

第十二部分：生态学资料

无毒性，但不得将未处理的产品排入自然水系，以免污染水系。

第十三部分：废弃处置

必须按照法规倾焚烧或进废水处理系统。

第十四部分：运输信息

根据运输条例,不列入危险品。

运输注意事项：运输过程中确保容器不破损，运输途中防晒、防冻。

第十五部分：法规信息

根据 GHS 标准，该产品不需要进行分类，不必贴危险警告标签。

第十六部分：其他信息

填表部门：福建亮晶晶新材料有限公司技术部

填表时间：2020年01月01日

