

化学品安全技术说明书

MSDS

化学品名称：平面密封厌氧胶 BY515

企业名称：江西博亚高新技术有限公司

地 址：： 青云谱区昌南工业园新地路 12 号

邮 编： 330000 电 话： 0791-88210181

应急电话： 13617088153

填写单位：江西博亚高新技术有限公司

2017 版

平面密封厌氧胶

一 化学品及企业标识

中文名：平面密封厌氧胶 BY515

二 成分/组成信息

主要成分：胶

CAS 号：

相对分子量：

分子式

化学类别 非金属材料

三 危险性概述

危险性类别：

危险性综述：本品无毒性反应

侵入途径：

健康危害：本品无毒性

四 急救措施

皮肤接触：用水冲洗

眼睛接触：用大量水冲洗，可就医

吸入：

食入：就医

五 消防措施

闪点（℃）：

爆炸下限 { % (V/V) }：不爆炸

最小点火能 (mJ)：

引燃温度（℃）：

爆炸上限 { % (V/V) }：不爆炸

最大爆炸压力 (Mpa)：无

危险特性：

灭火方法：喷水冷却容器，可能的话将容器从火场移至空旷处，灭火剂：雾状水、泡沫、二氧化碳、干粉

六 泄漏应急处理

切断火源，建议应急处理人员戴自给正压式呼吸器，穿防静电工作服，尽可能切断泄露源，妥善处理，修复，检验后再用

七 操作处置与储存

操作处置注意事项：加强通风，操作人员必须经过专门培训，严格遵守操作规程，建议操作人员穿防静电工作服，远离火种，热源，工作场所严禁吸烟，使用防爆型的通风系统和设备，搬运时轻装轻卸，配备相应品种和数量的消防器材及应急处理设备

储存注意事项：储存于阴凉，通风的库房，远离火种，热源，库温不超过 30℃，相对湿度不超过 80%，切忌混储，采用防爆型照明，通风设施，禁止使用易产生火花的机械设备和工具

八 暴露控制/个体防护

中国 MAC：未制定标准

美国 TLV-TWA：

前苏联 MAC：未制定标准

美国 TLV-STEL：未制定标准

监测方法：

工程控制：密闭系统，通风，防爆电器与照明

呼吸系统防护：一般不需要特殊防护

眼睛防护：一般不需特殊防护。

身体防护：穿防静电工作服

手防护：戴一般作业防护手套

其他防护：工作现场禁止吸烟、进入罐，限制性空间或其它区域作业，须有人监护

九 理化特性

熔点（℃）：

外观与性状：紫色膏状

沸点（℃）：

相对密度（水=1）：1.0

饱和蒸气压（Kpa）：

醇/水分配系数：无资料

燃烧热（Kj/mol）：

临界温度（℃）：-60

临界压力（Kpa）：32.0

溶解性：不溶于水

主要用途：固化时不收缩，不开裂，提高密封可靠性与耐久性，特别适合油、水、气的密封

十 稳定性和反应活性

稳定性：稳定

避免接触的条件：光照

聚合危害：不聚合

禁忌物：

燃烧分解产物：水

十一 毒理学资料

急性毒性 LD50：无资料

LC50：无资料

十二 生态学资料

生态学资料：对环境无害

十三 废弃处置

废弃方法：根据国家和地方有关法规的要求处置，或与厂商或制造商联系，确定处置方法

十四 运输信息

危货号：

联合国编号：

包装标志：不易燃固体

包装类别：II 类包装

包装方法：塑料包装

运输注意事项：运输时运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材，禁止使用易产生火花的机械设备和工具装卸，夏季应早晚运输，防止日光曝晒，中途停留时应远离火种，热源，公路运输时要按规定路线行驶

十五 法规信息

化学危险物品管理条例（1987年2月17日国务院发布），化学危险物品安全管理条例实施细则（化劳发[1992] 677号），工作场所安全使用化学品规定（[1996]劳部发 423号）等法规，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；

十六 其他信息

填表部门：江西博亚高新技术有限公司产品研发部

填表人：任木兰

填表时间：2017-12-20

数据审核单位：江西博亚高新技术有限公司质量检验部

其他信息：2017年12月版