

化学品安全技术说明书

MSDS

化学品名称：瞬干胶 BY496

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

瞬干胶 BY496

第 1 部分

产品概述 产品名称： 瞬干胶 BY496

第 2 部分 主要组成与性状

化学名称

CAS

比例 (%)

2-氰基丙烯酸乙酯 7085-85-0 80~99

聚甲基丙烯酸甲酯 9011-14-7 1~5

对苯二酚 123-31-9 0.1~0.5

第 3 部分 危害概述

危害侵入途径：吸入、皮肤、眼、误服

健康危害：

眼接触：可引起眼睛刺激、发红、流泪。

吸 入：吸入蒸汽可引起鼻和呼吸道刺激。皮 肤：可引起皮肤刺激、皮炎。

误 服：可引起胃肠道刺激、恶心。

第 4 部分 急救措施

眼睛接触：用流动清水冲洗 15 分钟，如仍感刺激，就医。

吸 入：迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅，如仍感觉不适，就医。皮肤接触：
立即脱去污染的衣着，用大量流动清水和肥皂水冲洗。

误 服：不要催吐，就医。

第 5 部分 消防措施

闪 点： ≥81°C

燃烧性： 不易燃。

灭火剂： 二氧化碳、干粉、泡沫。

灭火注意事项：用水喷雾冷却火场中的容器。消防员必须佩带通气式面罩或正压自给式呼吸器。

有害燃烧物： 一氧化碳、二氧化碳、NOx 等有毒烟雾。

第 6 部分 泄漏应急措施

对泄漏区进行通风，排除火种，避免吸入大量蒸气。用砂土或其它类似物质吸收。按环保部门的要求处置。

第 7 部分 作业与储存

操作注意事项：采用合理的通风，避免眼和皮肤接触。储存温度不宜超过 38°C。远离热源、火种，防止阳光直射。避免与强酸、强碱和氧化剂接触。搬运时要轻装轻放，防止包装及容器损坏。

第 8 部分 防护措施：

工 程 控 制：全面通风或局部排风。

呼吸系统防护：一般不需要特殊防护，高浓度接触时可佩戴通气式面罩或自吸过滤式防毒面具。

眼 睛 防 护：戴化学安全防护眼镜。

身 体 防 护：穿一般作业防护服。手 防 护：戴防化学品手套。

第 9 部分 理化特性外观与性状：透明液体相对密度： 1.05

溶解性： 可混溶于有机溶剂，微溶于水 pH： ——

沸点： ≥100°C

熔点：——

第 10 部分 稳定性和反应性

稳定性：稳定

聚合危害：不聚合

避免接触的条件：高温，火种。

禁 忌 物：强氧化剂、强酸、强碱，其他聚合引发剂。燃烧（分解）产物：一氧化碳、二氧化碳、NOx 等有毒烟雾。

第 11 部分 毒理学信息

急性经口毒性：>5,000mg/Kg （大鼠） 急性经皮肤毒性：>2,000mg/Kg （白兔）

第 12 部分 生态学信息

无资料

第 13 部分 废弃处置

废弃方法：请向当地政府环保部门咨询。

第 14 部分 运输：

适用运输名称：无规定限制航空运输名称：无规定限制海上运输名称：无规定限制

第 15 部分 法规信息

产品及组分均不在《中国现有化学品目录》剧毒物品分类中

第 16 部分 其它信息

本材料安全数据手册中的资料是根据我们目前的认识水平以及当前的国家法律编制的。未获得预先书面通知，产品不得用于产品数据手册以外的其它目的。采取必要的措施以符合适用法规的要求始终是使用者的责任。

进一步的信息

此安全技术说明书提供的信息在其发布之日是准确无误的，所给出的信息仅作为安全搬运，储存，运输，处理等的指导，而不能被作为担保和质量指标，此信息仅用于指定的物质而不能用于其它相关的物质，除非特别指明。

填表部门：江西博亚高新技术有限公事产品研发部

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质量检验部

其他信息：2017 年 12 月版