

安全技术说明书

页: 1/8

BASF China Ltd. 安全技术说明书

日期 / 修订: 09.05.2007

版本: 1.0

产品: Lumina# Red Blue 9B30D

(30322424/SDS_GEN_CN/ZH)

印刷日期 13.05.2007

1. 物质/制剂及公司识别

Lumina# Red Blue 9B30D

使用: 工业用颜料

公司:

BASF China Ltd.

No. 1 Connaught Place , 45th Floor, Jardine House

Central, Hongkong, CHINA

电话: +852 27311-222

传真号: +852 27349-631

紧急情况资料:

Emergency Call Center (China):

电话: +86 21 5861-1199

Company:

BASF China Ltd.

No. 1 Connaught Place , 45th Floor, Jardine House

Central, Hongkong, CHINA

Emergency information:

Emergency Call Center (China):

Telephone: +86 21 5861-1199

2. 成分/组分信息

化学性质

BASF China Ltd. 安全技术说明书

日期 / 修订: 09.05.2007

版本: 1.0

产品: Lumina# Red Blue 9B30D

(30322424/SDS_GEN_CN/ZH)

印刷日期 13.05.2007

Mica group minerals

金属氧化物

3. 危险性识别

无已知特殊危害。

4. 急救措施

一般建议:

脱掉受污染的衣物。

如吸入:

如吸入粉尘后有不适感, 移至空气新鲜处, 就医诊治。

皮肤接触:

用肥皂和清水彻底清洗。

眼睛接触:

翻转眼睑, 用流动清水清洗受沾染眼睛至少15分钟以上。

摄食:

清洗口腔, 然后大量饮水。

医生注意事项:

处理: 对症治疗 (清除污物, 注意生命体征), 无特效解毒剂。

5. 消防措施

适宜的灭火介质:

干灭火介质, 泡沫

基于安全原因不适用的灭火介质:

二氧化碳

BASF China Ltd. 安全技术说明书

日期 / 修订: 09.05.2007

版本: 1.0

产品: Lumina# Red Blue 9B30D

(30322424/SDS_GEN_CN/ZH)

印刷日期 13.05.2007

特殊危害:

无已知特殊危害。

更多信息:

按照官方条例处置火灾残骸和受污染的消防水。

6. 意外泄漏应急措施

个人预防措施:

避免形成粉尘。

周围环境预防措施:

严禁倒入排水沟。

清理或收集方法:

少量: 选择合适的器械处理。

大量: 选择合适的器械处理。

7. 操作处置与储存

操作处置

在当地没有排气通风装置时倾倒大量产品，必须使用呼吸保护。

防火防爆:

无需特殊防护措施。

储存

关于存储条件的详细信息: 无需特殊防护措施。

8. 接触控制及个人保护

BASF China Ltd. 安全技术说明书

日期 / 修订: 09.05.2007

版本: 1.0

产品: Lumina# Red Blue 9B30D

(30322424/SDS_GEN_CN/ZH)

印刷日期 13.05.2007

个人防护措施

呼吸保护:

适于较低浓度或短期接触情况下的呼吸保护: P2或

FFP2型颗粒过滤器 (适用于固体及液体颗粒的中效过滤器, 如EN 143, 149)

双手保护:

防化保护手套.

适合长时间、直接接触的材料 (推荐: 在保护索引6中, 按照EN

374规定相应的防渗透时间>480分钟):

如丁腈橡胶 (0.4毫米), 氯丁二烯橡胶 (0.5毫米), 聚氯乙烯 (0.7毫米) 和其它材料

补充: 该规格基于自测, 文献资料及手套制造商的信息或相似的产品推而及之。由于许多条件影响 (如温度), 化学防护手套的实际防渗透时间有可能比标准测试所定的时间短。

由于手套种类繁多, 应遵守手套制造商的使用指南。

眼睛保护:

双边有框架的安全眼镜(框架式护目镜)(EN 166)

一般安全及卫生措施:

根据优良工业卫生和安全实践操作。

由于产品具有染色性质, 在操作过程中应穿密闭式工作服, 以防沾染。下班或小憩前应洗手洗脸。

9. 理化性质

形状:	粉末
颜色:	带蓝色反射的白色
气味:	无味
PH值:	7.0 - 11.0 (4 %(m))
熔点:	物质/产品分解。
可燃性:	不燃烧

BASF China Ltd. 安全技术说明书

日期 / 修订: 09.05.2007

版本: 1.0

产品: Lumina# Red Blue 9B30D

(30322424/SDS_GEN_CN/ZH)

印刷日期 13.05.2007

爆炸危险:	无爆炸性
密度:	3.51 kg/l
堆积密度:	246 kg/m ³
水中溶解性:	不溶

10. 稳定性和反应性

危险反应:

如按说明存储和操作, 无危险反应。

危险分解产物。:

如按照规定/指示存储和操作, 无危险分解产物。

11. 毒理学信息

急性毒性

半致死量 大鼠 (口服): > 2,000 mg/kg

刺激性

初发皮肤刺激 兔: 非刺激性

初发粘膜刺激 兔: 非刺激性

其它相关毒性资料

产品未经测试。本毒性声明由具有相似结构和组分的其它产品推出。

12. 生态学资料

生态毒性

BASF China Ltd. 安全技术说明书

日期 / 修订: 09.05.2007

版本: 1.0

产品: Lumina# Red Blue 9B30D

(30322424/SDS_GEN_CN/ZH)

印刷日期 13.05.2007

水生毒性评价:

就目前所知, 未预见到不良生态影响。

持续性和可降解性

生物降解和去除效果评价 (H20):

着色剂在水中不溶, 因此可以在适合的废水处理系统中通过机械法从水中分离。

其它不利影响

可吸附的有机结合卤 (AOX):

产品不含有机结合卤素

补充说明 (信息)

其它生态毒性建议:

若以适当的低浓度引入到生物处理系统中, 未预见到对活性污泥降解活性的抑制作用。

13. 处置注意事项

必须按照当地法规倾倒入垃圾场或焚烧。

受污染的包装:

未受污染的包装可以再利用。

不能清理干净的包装应按与其内容物相同的处理方式处置。

14. 运输信息

陆地运输

道路运输

根据运输规则, 不列入危险品

BASF China Ltd. 安全技术说明书

日期 / 修订: 09.05.2007

版本: 1.0

产品: Lumina# Red Blue 9B30D

(30322424/SDS_GEN_CN/ZH)

印刷日期 13.05.2007

铁路运输

根据运输规则, 不列入危险品

内河运输

根据运输规则, 不列入危险品

海洋运输

IMDG

Not classified as a dangerous good under transport regulations

航空运输

IATA/ICAO

Not classified as a dangerous good under transport regulations

15. 法规信息

欧盟法规 ((贴) 标签)

根据EC指引, 产品不需贴危险警告标签。

其它法规

登记情况:

IECSC, CN

已放行/已列入

16. 其他资料

左边边缘划斜线的部分注明对前版本的修正。

BASF China Ltd. 安全技术说明书

日期 / 修订: 09.05.2007

版本: 1.0

产品: **Lumina# Red Blue 9B30D**

(30322424/SDS_GEN_CN/ZH)

印刷日期 13.05.2007

此安全技术说明书中资料是依据我们的现有知识和经验编写,并且只考虑安全原因对产品进行说明.这些资料未说明产品的性质(产品技术规格).不应从本安全技术说明书推测任何达成协议的性质或产品对于特定用途的适用性.本产品的接收人有责任确保任何所属权和遵守现行法律法规.