



## SHINEDECOR 1320

版本 1.0      修订日期: 2015/10/05      SDS编号: 102000002355      打印日期: 2018/11/19  
最初编制日期: 2015/10/05

### 健康危害

根据现有信息无需进行分类。

### 环境危害

根据现有信息无需进行分类。

### GHS未包括的其他危害

无适用资料。

## 3. 成分/组成信息

物质/混合物 : 混合物

### 危险组分

化学品名称	化学文摘登记号 (CAS No.)	浓度或浓度范围 (% w/w)
云母	12001-26-2	>= 10 - < 20
氢氧化铵	1336-21-6	>= 0.1 - < 1

## 4. 急救措施

一般的建议 : 无需特别急救措施的危害。

吸入 : 如失去知觉, 使患者处于复原体位并就医。  
如果症状持续, 请就医。

眼睛接触 : 取下隐形眼镜。  
如果眼睛刺激持续, 就医。

食入 : 保持呼吸道通畅。  
不要服用牛奶和含酒精饮料。  
切勿给失去知觉者喂食任何东西。  
如果症状持续, 请就医。

最重要的症状和健康影响 : 未见报道。

## 5. 消防措施

灭火方法及灭火剂 : 不可燃。  
此产品和标准的灭火剂是兼容的。

特殊灭火方法 : 化学火灾的标准程序。  
根据当时情况和周围环境采用适合的灭火措施。

消防人员的特殊保护装备 : 在着火情况下, 佩戴自给式呼吸器。

## SHINEDECOR 1320

版本 1.0      修订日期: 2015/10/05      SDS编号: 102000002355      打印日期: 2018/11/19  
最初编制日期: 2015/10/05

### 6. 泄漏应急处理

泄漏化学品的收容、清除方法及所使用的处置材料 : 用吸附性材料擦拭, 揩去 (如织物、毛绒)。放入合适的封闭的容器中待处理。

参考其他部分 : 本信息不可用。

### 7. 操作处置与储存

#### 操作处置

防火防爆的建议 : 一般性的防火保护措施。

安全处置注意事项 : 有关个人防护, 请看第8部分。  
操作现场不得进食、饮水或吸烟。

卫生措施 : 常规的工业卫生操作。

#### 储存

安全储存条件 : 电器安装/施工材料必须符合技术安全标准。

禁配物 : 没有特别提及的物料。

### 8. 接触控制和个体防护

#### 危害组成及职业接触限值

成分	化学文摘登记号 (CAS No.)	数值的类型 (接触形式)	控制参数 / 容许浓度	依据
云母	12001-26-2	PC-TWA (总粉尘)	2 mg/m <sup>3</sup>	GBZ 2.1-2007
		PC-TWA (呼吸性粉尘)	1.5 mg/m <sup>3</sup>	GBZ 2.1-2007

高毒物品目录  
不适用

#### 个体防护装备

呼吸系统防护 : 一般来说无需个人呼吸防护设备。

眼面防护 : 安全眼镜

### 9. 理化特性

外观与性状 : 液体  
气味 : 特征的

## SHINEDECOR 1320

版本	修订日期:	SDS编号:	打印日期: 2018/11/19
1.0	2015/10/05	102000002355	最初编制日期: 2015/10/05

---

闪点	: > 100 ° C
自燃性	: 无数据资料

---

### 10. 稳定性和反应性

反应性	: 按指导方法贮存和使用不会产生分解。
稳定性	: 按指导方法贮存和使用不会产生分解。
危险反应	: 在建议的贮存条件下是稳定的。
应避免的条件	: 无数据资料

---

### 11. 毒理学信息

**进一步信息**

**产品:**

备注: 无数据资料

---

### 12. 生态学信息

**生态毒性**  
无数据资料

**持久性和降解性**  
无数据资料

**潜在的生物累积性**  
无数据资料

**土壤中的迁移性**  
无数据资料

**其他环境有害作用**

**产品:**

其它生态信息 : 无数据资料

---

### 13. 废弃处置

**处置方法**

残余废弃物	: 符合当地和国家的法规。
污染包装物	: 应将空容器送至许可的废弃物处理场所循环利用或处置。 符合当地和国家的法规。

---

## SHINEDECOR 1320

版本	修订日期:	SDS编号:	打印日期: 2018/11/19
1.0	2015/10/05	102000002355	最初编制日期: 2015/10/05

---

### 14. 运输信息

#### 国际法规

备注 : 根据运输法规, 未被分类为危险品。

#### 按《MARPOL73/78公约》附则II和IBC规则

不适用于供应的产品。

#### 国内法规

---

### 15. 法规信息

#### 适用法规

重点监管的危险化学品名录 : 不适用

重点环境管理危险化学品目录 : 不适用

#### 使用有毒物品作业场所劳动保护条例

高毒物品目录 : 不适用

#### 化学品首次进出口及有毒化学品进出口环境管理规定

中国严格限制进出口的有毒化学品目录 : 不适用

职业病防治法

---

### 16. 其他信息

#### 缩略语和首字母缩写

(Q)SAR - (定量)结构-活性关系; ANTT - 巴西国家陆路运输机构; ASTM - 美国材料实验协会; bw - 体重; CPR - 受管制产品法规; DIN - 德国标准化学会; EC<sub>x</sub> - 引起x%效应的浓度; EL<sub>x</sub> - 引起x%效应的负荷率; EmS - 应急措施; ErC<sub>x</sub> - 引起x%生长效应的浓度; ERG - 应急指南; GHS - 全球化学品统一分类和标签制度; IARC - 国际癌症研究机构; IATA - 国际航空运输协会; IBC - 国际散装运输危险化学品船舶构造和设备规则; IC<sub>50</sub> - 半抑制浓度; ICAO - 国际民用航空组织; IMDG - 国际海运危险货物; IMO - 国际海事组织; ISO - 国际标准化组织; LC<sub>50</sub> - 测试人群半数致死浓度; LD<sub>50</sub> - 测试人群半数致死量(半数致死量); MARPOL - 国际防止船舶造成污染公约; n. o. s. - 未另列明的; Nch - 智利认证; NO(A)EC - 无可见(有害)作用浓度; NO(A)EL - 无可见(有害)作用剂量; NOELR - 无可见作用负荷率; NOM - 墨西哥安全认证; NTP - 国家毒理学规划处; OECD - 经济合作与发展组织; OPPTS - 污染防治、杀虫剂和有毒物质办公室; PBT - 持久性、生物累积性和毒性的物质; REACH - 欧洲议会和理事会关于化学品的注册、评估、授权和限制

## SHINEDECOR 1320

版本	修订日期:	SDS编号:	打印日期: 2018/11/19
1.0	2015/10/05	102000002355	最初编制日期: 2015/10/05

---

法规 (EC) 1907/2006 号; SADT - 自加速分解温度; SDS - 安全技术说明书; TDG - 危险货物运输; UN - 联合国; UNRTDG - 联合国关于危险货物运输的建议书; vPvB - 高持久性和高生物累积性物质; WHMIS - 工作场所危险品信息系统; DSL - 加拿大国内化学物质名录; KECI - 韩国现有化学物质名录; TSCA - 美国有毒物质控制法; AICS - 澳大利亚化学物质名录; IECSC - 中国现有化学物质名录; ENCS - 日本现有和新化学物质名录; ISHL - 日本工业安全和健康法案; PICCS - 菲律宾化学品与化学物质名录; NZIoC - 新西兰化学物质名录; TCSI - 台湾既有化学物质清册; CMR - 致癌、致突变性或生殖毒性物质; GLP - 合格实验室规范

日期格式 : 年/月/日

### 免责声明

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。

CN / ZH