



材料安全数据表

A1 LP01 粉末

1. 物质/制剂和公司的识别

产品名称: A1 LP01 粉末

供应商: Acrylic One
Nijverheidsweg 15 A
3251 LP Stellendam
++31-187-663006
info@acrylicone.com

2. 成分/成分信息

通用名称 - 硫酸钙
造成危害的成分 - 无

可能含有塑化剂和填料范围, 即铝玻璃球、二氧化硅、白云石和花岗岩颗粒。

3. 危险识别

可能导致皮肤刺激 (机械效应)
在眼睛接触时引起刺激

4. 急救措施

皮肤接触: 作为预防措施, 用肥皂和水清洗。如果皮肤刺激持续, 请咨询医生。

眼睛接触: 用大量的水冲洗。如果眼睛刺激持续, 请咨询专家。

5. 救火的方法

非易燃产品, 不赞成其他产品燃烧。

灭火介质 - 不适用

6. 泄露应急处理

在溢出：适当的通过刷子和铲子。

个人预防措施：灰尘面罩和眼镜。

环境预防措施：按照第13段的指示。

7. 处理和储存

处理程序

预防措施：避免皮肤和眼睛反复接触干燥和水合粉末。如果在操作过程中释放出灰尘，请收集离发射点最近的灰尘。

注意事项：确保充分通风（一般在车间内，具体用于混合设施）。

安全处理建议：不适用。

技术措施：良好的库存周转。

储存条件：远离地面存放，防止所有湿气凝结和热量。

包装材料：聚乙烯内衬袋。

8. 曝光控制/个人防护

个人防护设备：不适用

曝光限值：总可吸入粉尘 = 10 毫克/米³/8

可吸入粉尘 = 4 毫克/米³/8 小时（职业曝光标准）

9. 物理和化学特性

物理状态	粉末
颜色	白色
气味	None
pH值 (5 %在纯净水里)	8.4
相对密度	2.75
熔点	1610 °C
水溶性(25C-50g/l)	6.5
易燃	N/A (不易燃)
爆炸特性	N/A (不爆炸)

注意：添加增塑剂和填料会影响颜色、相对密度和水溶性。

10. 稳定性和反应性

稳定的产品，不会与其他物质引起任何危险反应。

危险的分解产物： 没有
应避免的条件： 没有
使用措施： 没有

11. 毒理学资料

毒理学资料：

急性毒性摄入 无毒
吸入 无毒
皮肤刺激性 刺激
眼睛刺激性

12. 生态消息

第13段措施得到执行时没有效果。

13. 废弃处置

步骤：

在未与有机废物混合的情况下，将产品弃置在垃圾堆中。请勿纯粹出于机械原因将产品丢弃在污水系统中。

14. 运输消息

未归类为危险运输目的。

15. 法规消息

EEC 监管信息：无

根据当地处置规定进行包装处理。

16. 其他资料

缩略语

此安全数据表并不免除用户了解并遵守有关其活动的立法。

免责声明

此 MSDS 中的信息来自我们认为可靠的来源。但是，提供此信息时，没有任何明示或暗示的保证，关于其正确性。处理、储存、使用或处置产品的条件或方法超出了我们的控制范围，可能超出了我们的知识范围。出于此原因和其他原因，我们不对因处理、存储、使用或处置产品而产生或以任何方式导致或以任何方式导致的损失、损坏或费用承担责任并明确声明不承担责任。此 MSDS 已编制，仅用于此产品。如果产品用作其他产品中的组件，则此 MSDS 可能不可接受。