

新化学物质登记证:

新常登 C(L)-21033 (1/2);

新常登 C(L)-21033 (2/2)

物质名称: 丁烯二酸与钨酸盐, 钼酸盐, 金属硝酸盐和金属硫酸盐的反应产物

## 环境风险控制措施

### 1. 环境保护措施

- 避免释放到环境中。
- 远离水源存储, 作好警示标识和防盗措施。
- 如果形成灰尘, 使用集尘器并使用适当的工业用吸尘器或中央吸尘系统以除去灰尘。
- 切勿让产品接触到污水处理系统。
- 切勿让其排入下水道、地面水或地下水。
- 如果渗入了水源或污水系统, 请立即通知有关当局。

### 2. 泄露应急处理

- 采用合适的收容方式以防止污染环境。

### 3. 废弃处置

- 一旦产生废弃物, 应科学分类、收集、安全贮存, 按国家有关规定处置, 不能随意丢弃和乱放。
- 废弃物的处理必须按照《国家危险废物名录》, 废物代码 900-037-46。
- 使用过的包装材料如同废弃物同样处理, 不能清洗后再次使用。
- 废弃物的处置均应做好相关记录。

### 4. - 泄漏物收集和处置

- 用喷水弄湿灰尘, 清洁泄漏区域, 收集溢出物, 避免产生尘粒。
- 按照当地的规定处理收集污染物。
- 回收或收集于适当的容器中。
- 按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》及《国家危险废物名录》处理泄漏物。

环境风险控制措施和环境管理要求落实情况:

Grace/ART 已通知下游客户确保:

- 产生的“三废”经专业化处理达到相关排放标准或要求。
- 产生的危险废物应委托具有相关处理处置资质的单位进行处置。