

新化学物质登记证:

- 新常登 C(L)15035(1/3) (变 1);
- 新常登 C(L)15035(2/3) (变 1);
- 新常登 C(L)15035(3/3) (变 1)

物质名称: [烷基封端的（聚）烷基铝噁烷与二氧化硅反应产物的卤化物]与双（烷基-烷基环戊二烯基）过渡金属二卤化物的反应产物

环境风险控制措施

1. 在封闭的系统内进行操作。
2. 所生成的废弃物（包括废弃包装容器）应委托有资质的专业废弃处置机构进行无害化合理处置。
3. 与新化学物质加工使用及储存相关的设施和场所地面均应使用混凝土进行防渗透处理。
4. 库房内配备应急和消防设施。
5. 设备及容器清洗后的废液应沉淀分离后送专业机构处置，避免直接向水体环境排放。
6. 建立专门的应急预案，并定期进行演练。
7. 包装容器废弃前应清洗干净。
8. 由于该申报物质具有自燃性，整个操作过程（运输&加料）处于密闭环境，无环境暴露。尽管如此，相关环境风险控制措施仍有必要。

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。