



上海源叶生物科技有限公司  
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd  
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248  
网址: [www.shyuanye.com](http://www.shyuanye.com)  
邮箱: [shyysw@sina.com](mailto:shyysw@sina.com)

## 化学品安全技术说明书

### 1. 化学品及企业标识

化学品俗名或商品名: Celite®硅藻土, 酸洗

CAS: 68855-54-9

品牌: 源叶

公司: 上海源叶生物科技有限公司

电话: 021-61312973

传真: 021-55068248

网址: [www.shyuanye.com](http://www.shyuanye.com)

邮箱: [shyysw@sina.com](mailto:shyysw@sina.com)

### 2. 危险性概述

#### 2.1 GHS 危险性类别

无数据资料。

#### 2.2 GHS 标签要素, 包括防范说明

象形图:



警示词: 无数据资料

危险性说明:

防范说明:

#### 2.3 未分类危害(HNOC)或未被 GHS 覆盖

无数据资料。

### 3. 物质

俗名: Celite® 545 助滤剂

分子式:  $O_2Si$

分子量: 60.08



上海源叶生物科技有限公司  
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd  
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248  
网址: [www.shyuanye.com](http://www.shyuanye.com)  
邮箱: [shyysw@sina.com](mailto:shyysw@sina.com)

---

CAS No. : 68855-54-9

EC-NO. : 293-303-4

## 4.急救措施

### 4.1 必要的急救措施描述

一般的建议: 无数据资料。

吸入: 无数据资料。

皮肤接触: 无数据资料。

眼睛接触: 无数据资料。

食入: 无数据资料。

### 4.2 最重要的症状和健康影响

无数据资料

### 4.3 及时的医疗处理和所需的特殊处理的说明和指示

无数据资料

## 5.消防措施

### 5.1 灭火介质

适用灭火剂:

Water, Foam, Carbon dioxide (CO<sub>2</sub>), Dry powder。

不适合的灭火介质:

无数据资料

### 5.2 源于此物质或混合物的特别的危害

无数据资料

### 5.3 给消防员的建议

无数据资料

### 5.4 进一步的信息

无数据资料

## 6.泄露应急处理

### 6.1 人员防护措施、防护装备和应急处置程序



上海源叶生物科技有限公司  
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd  
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248  
网址: www.shyuanye.com  
邮箱: shyysw@sina.com

---

无数据资料

## 6.2 环境保护措施

无数据资料

## 6.3 泄漏化学品的收容、清除方法及所使用的处置材料

无数据资料

## 6.4 参考其他部分

丢弃处理请参阅第 13 节

# 7.操作处置与储存

## 7.1 安全操作的注意事项

无数据资料

## 7.2 安全储存的条件, 包括任何不兼容性

无数据资料

## 7.3 特定的最终用途

无数据资料

# 8.接触控制和个体防护

## 8.1 职业接触限值

## 8.2 暴露控制

适当的技术控制:

无数据资料

个体防护装备:

眼面防护: 无数据资料

皮肤防护: 无数据资料

身体保护: 无数据资料

呼吸系统防护: 无数据资料

环境暴露的控制: 无数据资料。

# 9.理化特性

## 9.1 基本的理化特性的信息



上海源叶生物科技有限公司  
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd  
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248  
网址: [www.shyuanye.com](http://www.shyuanye.com)  
邮箱: [shyysw@sina.com](mailto:shyysw@sina.com)

---

- a) 外观与性状: 无数据资料
- b) 气味: 无数据资料
- c) 气味阈值: 无数据资料
- d) pH 值: 无数据资料
- e) 熔点/凝固点: 无数据资料
- f) 初沸点和沸程: 无数据资料
- g) 闪点: 无数据资料
- h) 蒸发速率: 无数据资料
- i) 易燃性(固体, 气体): 无数据资料
- j) 高的/低的燃烧性或爆炸性限度: 无数据资料
- k) 蒸气压: 无数据资料
- l) 蒸气密度: 无数据资料
- m) 密度/相对密度: 无数据资料
- n) 水溶性: 无数据资料
- o) 正辛醇/水分配系数: 无数据资料
- p) 自燃温度: 无数据资料
- q) 分解温度: 无数据资料
- r) 黏度: 无数据资料
- s) 爆炸特性: 无数据资料
- t) 氧化性: 无数据资料

## 9.2 其他安全信息

无数据资料

## 10.稳定性和反应活性

### 10.1 反应性

无数据资料

### 10.2 化学稳定性

在建议的贮存条件下是稳定的

### 10.3 危险反应



上海源叶生物科技有限公司  
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd  
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248  
网址: [www.shyuanye.com](http://www.shyuanye.com)  
邮箱: [shyysw@sina.com](mailto:shyysw@sina.com)

---

无数据资料

#### 10.4 应避免的条件

无数据资料

#### 10.5 禁配物

无数据资料

#### 10.6 危险的分解产物

无数据资料

### 11. 毒理学信息

#### 11.1 毒理学影响的信息

急性毒性: 无数据资料

皮肤腐蚀/刺激: 无数据资料

严重眼睛损伤/眼刺激: 无数据资料

呼吸或皮肤过敏: 无数据资料

生殖细胞致突变性: 无数据资料

致癌性: 无数据资料

生殖毒性: 无数据资料

特异性靶器官系统毒性（一次接触）: 无数据资料

特异性靶器官系统毒性（反复接触）: 无数据资料

吸入危害: 无数据资料

附加说明: 无数据资料

### 12. 生态学资料

#### 12.1 生态毒性

无数据资料

#### 12.3 生物蓄积潜力

无数据资料

#### 12.4 土壤中的迁移性

无数据资料



上海源叶生物科技有限公司  
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd  
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248  
网址: www.shyuanye.com  
邮箱: shyyssw@sina.com

---

## 12.5PBT 和 vPvB 的结果评价

无数据资料

## 12.6 其他环境有害作用

对水生生物有害。

## 13.废弃处置

### 13.1 废物处理方法

产品: 无数据资料。

污染包装物: 作为未用过的产品弃置。

## 14.运输信息

### DOT (US):

联合国编号: -

包裹组: -

运输危险类别: -

联合国运输名称: 非危险货物

报告数量(RQ): 无数据资料

吸入毒物危害: 否

环境危害: 否

### IMDG:

联合国编号: -

包裹组: -

EMS 编号: 否

联合国运输名称: 非危险货物

### IATA:

联合国编号: -

包裹组: -

运输危险类别: -

联合国运输名称: 非危险货物



上海源叶生物科技有限公司  
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd  
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248  
网址: [www.shyuanye.com](http://www.shyuanye.com)  
邮箱: [shyysw@sina.com](mailto:shyysw@sina.com)

---

## 15.法规信息

无数据资料。

## 16.其他信息

其他信息:

版权所有上海源叶生物技术有限公司授权制作无限份纸质副本, 仅供内部使用。上述信息被认为是正确的, 但并非包罗万象, 仅作为指南使用。本文档中的信息基于我们目前的知识状况, 适用于适当的安全预防措施。它并不代表那个产品。源叶公司及其附属公司不对任何因搬运或接触上述产品而造成的损坏负责。

