# 物料安全数据表 (MSDS)

# 制表日期 2015-08-22

复审日期 2015-08-27

#### M 80 MSDS

## 第一部分:产品及公司名称

产品名称:M 80

广州曼禾生物科技有限公司

Tel: 020-86211041 Fax: 020-86211041

# 第二部分:产品组成/信息

#### 原料组成:

20				
	化学名称	INCI名称	CAS #	百分含量%
	钛白粉	Tio2	13463-67-7	92-96
	三乙氧基辛基硅氧烷		2943-75-1	2-5
2				
3				

毒理学数据: LD50:无. LC50:无.

## 第三部分: 危险鉴别

可能的急性健康影响:皮肤接触,眼睛接触,或者摄入可能会有一些刺激可能的慢性健康影响:

致癌物质的影响:该物质对人类或者动物没有致癌作用

诱导有机体突变物质的影响:无.

产生畸形的影响:无.

产生的毒性:无.

此类物质可能对呼吸道和胃粘膜有一定得毒性

长期接触或者重复操作可能对以上器官有轻微损害.

## 第四部分: 急救措施

#### 接触眼睛:

一旦与眼睛接触了立即用大量水冲洗至少15分钟,如有不适应立即送往医院接触皮肤:

一旦与皮肤接触可用肥皂水冲洗,在皮肤不适处涂上乳液。并脱掉污染的衣服和靴子直到被彻底清洗干净后才能使用。

# 物料安全数据表 (MSDS)

制表日期 2015-08-22

复审日期 2015-08-27

## 第五部分: 易燃易爆数据信息

产品的易燃性:不易燃。

自然着火点:无。

闪点:无

易燃限度:无

易燃物质:无

各组分物质易燃危险:无

各组分物质易爆危险:无 机械撞击引起的爆炸危险:无 静电释放引起的爆炸危险:无

灭火的仪器及说明:无

易燃危险的特殊标志:无

爆炸危险的特殊标志:无

## 第六部分: 意外泄露的处理措施

### 少量泄露:

采用合适的工具把洒落的原料弄到污物处理容器中,洒水于污染处表面进行彻底的清洁并根据当地区域的法规要求进行处理。

#### 大量泄漏:

用铲子将洒落的原料铲到污物处理容器中,洒水于污染处表面进行彻底的清洁并允许通过清洁系统排泄。。

#### 第七部分:操作及储存

警惕:不要吸入灰尘。远离易氧化、强酸或强碱类物质。

储存:密闭阴凉通风处保存

#### 第八部分: 暴露控制/个人防护

#### 工程学控制:

利用围栏、当地的通风排气系统或者其他的工程学控制确保空气中暴露物在推荐的极限以下。倘若操作过程中产生粉尘、浓烟或薄雾,通过通风排气系统使空气中污染物在其暴露允许的极限下。

个人防护:

戴防护镜和灰尘呼吸器,穿实验服,使用手套。

大量泄漏时的个人防护:

佩戴护目镜、灰尘呼吸器、手套,穿全套操作服和靴子。配备个人呼吸器以防大量吸入该产品。以上推荐的防护装

# 物料安全数据表(MSDS)

制表日期 2015-08-22	复审日期 2015-08-27			
备不全面,请在操作该产品之前咨询相关专家。				
第九部分: 理化特性				
状态和外观:白色粉末				
气味:无				
味道:无				
闪点:无 熔点:无				
临界温度:无				
振实密度: 0.9-1.4				
挥发性:无				
气味极限:无				
电离性(水中):不电离				
分散特性:容易分散在油中,不能分散于水中				
溶解性:不能溶解在冷水、热水				
第十部分:稳定性和化学反应性				
稳定性:稳定				
不稳定温度:无				
不稳定的条件: 掺入了过量的粉尘和不相容的物质				
不相容的各种物质:强氧化剂、强酸、强碱				
腐蚀性:对金属和玻璃没用腐蚀性				
特殊反应的标志:无				
特殊腐蚀性标志:无				
聚合反应:不会发生				
第十一部分: 毒理学信息				
进入方式:摄入				

# 物料安全数据表 (MSDS)

# 制表日期 2015-08-22

复审日期 2015-08-27

动物毒性:

LD50:无

LC50:无

人体的慢性反应:

致癌作用:该物质对人类或者动物没有致癌作用 可能对以下器官产生损害:呼吸道粘膜、胃粘膜

对人体其他毒性影响:皮肤接触、吸入、摄入几乎无危险

对动物毒性的特殊标志:无

对人体慢性影响的特殊标志:基于动物的实验数据可能产生不利于再生的影响。没用人体的实验数据。

对人体其他毒理影响的特殊标志:

可能的急性健康影响:

皮肤:灰尘可能引起皮肤不适

眼睛:灰尘肯能引起眼睛不适

吸入:吸入可能引起呼吸道不适

摄入:摄入可能引起消化道不适,但正常的工业操作存在低危险

可能的慢性健康影响:

未知

## 第十二部分: 生态学信息

生态毒性:无.

生化需要量:无

产品的生物降解特性:

短期不发生生物降解,然而长期可能引起生物降解。

产品生物降解的毒性:本产品以及其降解的产物是无毒的

对该物质生物降解的特殊标志:无

## 第十三部分: 处置注意事项

污物处理:

污物处理必须符合当地的法律法规

## 第十四部分:运输信息

分类: 无

标识:无

特殊的设备运输:无

## 第十五部分: 其他的法规信息

无