|  |  |
| --- | --- |
| 申请公司名称\*Application |  |
| 地址\*Address |  |
| 邮编\*Post code |  |
| 电话\*Tel |  |
| 传真Fax |  |
| 邮箱\*Email |  |
| 企业联系人\*National contact |  |
| 应急信息服务电话&服务时间&语种\*Tel for Emergency information service, server times, language | 电话Tel |  |
| 服务时间Service times |  |
| 服务语言language service |  |
| 产品名称\*Product Name |  |
| 产品的其他识别信息（如同名，商品名，编号等）Other means of identification |  |
| Transport Information (only dangerous goods)运输资料（**仅适用于危险品货物**） | UN Number 联合国编号 | UN××××（写四位数字） |
| Transport types运输方式 | [ ]  陆运 [ ] 海运 [ ] 空运 |
| Packaging group包装组 | [ ] Ⅰ [ ] Ⅱ [ ] Ⅲ |
| UFI number (只适用于欧盟市场，如果有，请提供) |  |
| 产品推荐/指定的用途\*Recommended use |  |
| 使用限制/不适宜的用途Restrictions on use |  |
| 产品外观\*Form | [ ]  固体Solid [ ] 液体Liquid [ ] 粉末Powder [ ] 胶体 Gel[ ] 气雾剂Aerosol[ ] 膏体Paste [ ] 其他Other（请描述出来，specify it）\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 产品颜色\*Color |  |
| 产品气味\*Odor |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 产品目标人群\*Product User  | [ ] Consumer uses普通消费者使用 [ ] Industrial uses工业使用 [ ] Professional use专业人员使用 |
| 格式要求\*Format Requested | 欧盟CLP GHS格式 [ ] 英文English [ ] 中文ChineseUK GB CLP GHS格式 [ ] 英文English [ ] 中文Chinese美国OSHA GHS格式 [ ] 英文English [ ] 中文Chinese中国GHS [ ] 中文ChineseISO标准 [ ] 英文English [ ] 中文ChineseUN-GHS [ ] 英文English [ ] 中文Chinese澳大利亚WHS [ ] 英文English 加拿大WHMIS [ ] 英文English [ ] 中文Chinese |
| 美国/欧盟/澳大利/加拿大责任人信息Local Contact\* | 公司名称Company Name: |  |
| 地址Address: |  |
| 邮编Post code: |  |
| 电话Tel: |  |
| 传真Fax(如果有if available): |  |
| Email: |  |
| 联系人National contact: |  |
| 产品配方\*Formulation |
| CAS No. / EC No. | 化学名Chemical Name | 质量百分含量w/w% | 纳米级材料Nano material |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
|  |  |  | [ ] 是Yes [ ] 否No |
| [ ]  SDS报告显示所有的成分Display all ingredients in SDS (默认default)[ ]  非危害成分不出现在SDS报告中No hazardous ingredient not display in SDS |

|  |
| --- |
| Other information其他理化信息：（如下信息如果知道请补充If available） |
| Odor threshold 嗅觉阈值 |  | Vapour pressure 气压 (mbar)  |  |
| pH 酸碱度 |  | Boiling point / range 沸点/范围 (°C) |  |
| Freezing point 凝固点 (°C) |  | Melting point / range 熔点 /范围 (°C) |  |
| Flash point 闪点 (°C) |  | Flammability 可燃性  |  |
| Self-igniting 自燃温度 (°C) |  | Auto-ignition temperature燃点温度 (°C) |  |
| Explosive properties 爆炸特性 |  | Decomposition temperature 分解温度 (°C) |  |
| Oxidizing properties 氧化特性 |  | Solubility in water 水溶性 (g/l)  |  |
| Lower flammable (explosive) limits in air–Lower (vol %) – LEL空气中的可燃(爆炸)下限 (体积%) |  | Upper flammable (explosive) limits in air–Upper (vol %) – UEL空气中的可燃(爆炸)上限 (体积%) |  |
| Density 密度（g/cm3） |  | Partition coefficient 分配系数(n-octanol / water) (正辛醇/水) |  |
| Relative density |  | Kinetic Viscosity 运动黏度 (m2)/s |  |
| Vapour density 蒸汽密度 (g/m3) |  | Dynamic Viscosity 动力黏度 (mPa.s) |  |
| Evaporation rate 蒸发速度 (kg/s)  |  |  |  |
| Other toxic information毒理学信息： |
| 急性经口/经皮/吸入毒性Acute toxicity | LD50经口/oral |  |
| LD50经皮/dermal |  |
| LC50吸入/inhalation |  |
| 生态毒性Aquatic toxicity | EC50 |  |
| LC50 |  |
| NOEC |  |
| 其他毒理学数据Other information |  |