**关于公布2016年上半年能源消耗和污染物排放情况通告**

## 依据《中华人民共和国清洁生产促进法》，《天津市清洁生产促进条例》，《清洁生产审核办法》，《天津市清洁生产执法管理暂行办法》以及津工信稽〔2016〕9号《关于天津市强制性清洁生产审核企业公布企业相关信息的通知》的精神，现对照标准将2016年度上半年需要公布内容予以公布：

1. 污染物排放超过国家、地方标准或超过重点污染物排放总量指标情况为：正在做清洁生产审核,审核结果需要向社会公众公布的内容，公司将及时公布；
2. 超过单位产品能源消耗限额标准构成高耗能情况为：未构成高耗能正在做清洁生产审核,审核结果需要向社会公众公布的内容，公司将及时公布；
3. 使用主要有毒、有害原料进行生产或者在生产中排放有毒、有害物质情况公布如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1、企业基本情况 | 企业名称 | | 天津市华宇农药有限公司 | | | | |
| 法人代表 | | 于炳义 | | | | |
| 企业所在地址 | | 天津市西青区青泊洼农场 | | | | |
|  |  | |  |  | | |  |
|  |  | |  |  | | |  |
| 2、使用有毒有害原料名称 | 名称 | | 数量（吨） | 用途 | | | 备注 |
| 溶剂 | | 306.8 | 生产农药溶剂 | | |  |
| 高氯 | | 26 | 生产农药主原料 | | |  |
| 敌敌畏 | | 205 | 生产农药主原料 | | |  |
| 乳化剂 | | 45.4 | 生产农药辅料 | | |  |
| 辛硫磷 | | 79 | 生产农药主原料 | | |  |
| 苯醚甲环唑 | | 15.3 | 生产农药主原料 | | |  |
| 毒死蜱 | | 31 | 生产农药主原料 | | |  |
| 氧乐果 | | 16 | 生产农药主原料 | | |  |
| 烟嘧璜隆 | | 20.55 | 生产农药主原料 | | |  |
| 代森锰锌 | | 24 | 生产农药主原料 | | |  |
| 马拉硫磷 | | 22 | 生产农药主原料 | | |  |
| 福美双 | | 2 | 生产农药主原料 | | |  |
| 莠去津 | | 261 | 生产农药主原料 | | |  |
| 吡虫啉 | | 30 | 生产农药主原料 | | |  |
| 阿维菌素 | | 5.1 | 生产农药主原料 | | |  |
| 炔螨特 | | 25 | 生产农药主原料 | | |  |
| 烯酰吗啉 | | 11 | 生产农药主原料 | | |  |
| 二甲戊灵 | | 34 | 生产农药主原料 | | |  |
| 异丙甲草胺 | | 20.18 | 生产农药主原料 | | |  |
| 二甲基四氯 | | 13 | 生产农药主原料 | | |  |
| 草铵膦 | | 6 | 生产农药主原料 | | |  |
| 3、危险废物处置 | 名称 | 产生源 | | | 处置量（吨） | 处置情况 | |
| 含硫废液 | 石硫合剂生产废水、制作杀菌剂过滤产生 | | | 0.5 | 已处置 | |
| 含农药清洗废水 | 清洗设备、容器、工具等废水 | | | 1.0 | 已处置 | |
| 活性炭 | 环保设备中吸附产物 | | | 0.002 | 已处置 | |
| 废锯末 | 生产过程中洒落农药吸附产物 | | | 0.003 | 已处置 | |
| 脱脂棉 | 生产过程中洒落农药吸附产物 | | | 0.002 | 已处置 | |
| 铝箔袋子 | 处理不合格农药过程中废弃包装物 | | | 2.210 | 已处置 | |
| 抹布 | 生产农药时擦拭设备及地面废弃物 | | | 0.95 | 已处置 | |
| 空塑料瓶 | 处理不合格农药过程中废弃包装物 | | | 0.55 | 已处置 | |
| 塑料袋胶手套 | 生产加工农药时劳保用品及包装废弃物 | | | 0.8 | 已处置 | |
| 依法落实环境风险防控措施情况 | 遵守法律法规规定、履行法律义务；落实防控环境控制措施，并持续改进 | | | | | | |
| 其他说明 | 无 | | | | | | |

## 天津市华宇农药有限公司2016年07月30日 文件来源：天津节能网 节能监察 2016-06-23