

# 农药应用指南

## 在农药领域的作用说明

### 1、农药的吸附作用：

因为膨润土中的离子都是非均匀性电性分布，所以如果将膨润土添加到农药里就会对植物内的病菌和毒素产生吸附作用。正是因为农药的吸附作用，就会将植物内的病菌和毒素清除出来，再将其杀死，从而增加了农药的效果。

### 2、增加液态农药的稳定性：

因为农药膨润土有很好的亲水性，所以它易溶于农药液体中。而且它在农药液体中具有良好的分散性和悬浮性，将适量的膨润土与农药液体混合在一起，不但不会形成沉淀，而且还可以使农药中的物质均匀分散，也不容易产生分层，从而增加了液态农药的稳定性。

### 3、过滤农药中的杂质：

在农药的生产过程中难免会有杂质的产生，膨润土具有良好的吸附性和过滤性。如果向含有杂质的农药中添加适量的膨润土，就会使杂质先形成大分子物质，再经过过滤就可以去除杂质，从而生产出更加纯净的农药。

## 推荐产品：

OD-10,OD-12,OD-D3