

## 草坪专用复合菌

产品名称	草坪专用复合菌
公司名称	山西晟禾生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	有效活菌数: 100亿/mL 主要成分:枯草芽孢杆菌、巨大芽孢杆菌、地衣芽孢杆菌 规格:25L/桶 5L/桶 1000L/桶
公司地址	山西省朔州经济开发区新兴产业园区中小制造业产业集聚园
联系电话	0349-2111618 13080399221

## 产品详情

晟禾生物草坪专用复合菌该产品为改善高尔夫球场草坪、马球场草坪、足球场草坪、道路绿化草坪的生长，增强草坪的观赏价值和使用价值，真正实现草坪菌肥的国产化、规模化和专业化的新理念，公司利用自有专利技术的微生物发酵、扩繁、合成等工艺制成。同目前同类产品相比，具有配方更科学、用地、养地、防病相结合、草坪需肥规律更匹配等优点。具体功能如下：

- 1、本产品能够增加土壤养分、改良土壤结构、提高固氮、解磷、解钾和肥料利用率的能力。促使土壤中的有机质分解成腐殖质，刺激植物吸收生长。
- 2、冲施或喷施后，复合芽孢杆菌能够在植物种围、根表面、根内部以及通过植物导管传导到地上部分而在植物根表、根内、茎部、叶部等位点定殖和繁殖，保护植物根部不受病菌侵染和抑制植物体内病原菌扩散，从而达到防病作用。

3、杀菌作用：复合芽孢杆菌在植物根表、根内、茎部、叶部等位点定殖和繁殖过程中，能产生脂肽类和蛋白类等杀菌物质，从而杀死植物病原菌，对白粉病、赤霉病、纹枯病、稻瘟病、纹枯病、稻曲病等达到防病效果。

4. 促生作用：复合芽孢杆菌具有解磷作用，可以将土壤中无效磷转化为能被植物吸收的有效磷，促进植物根系及植株生长，提高了植物的抗病性。

5、使茎叶挺直，着色深厚，  
促进有机物积累;有效调节叶片气孔开闭且抑制水分蒸发,提高植物的抗病、抗寒、抗旱、抗逆能力;

建议施肥量 :1.运动场草坪、高尔夫球场：1-2升/亩。 2.市政广场草坪：2-2.5升/亩。  
3.一般绿化草坪1-1.5升/亩。将本产品兑水1:10后进行喷洒，也可直接由飞机喷洒原液，喷后立即浇水。

注意事项 1. 施用于干燥的草坪上，施肥后应立即浇水。 2. 远离池塘等水源地，以免污染饮用水。  
3. 存放于干燥阴凉处，避免高温高湿。 4、本产品若有沉淀物为菌种培养基。