

小檗碱青枯立克 秋茬草莓定植和根腐病用

产品名称	小檗碱青枯立克 秋茬草莓定植和根腐病用
公司名称	潍坊启农生物科技有限公司
价格	35.00/瓶
规格参数	含量:500ml
公司地址	山东省潍坊市寒亭区益新街777号庆鹏国际2号楼2006室（注册地址）
联系电话	13356786672

产品详情

秋茬草莓定植如何提高成活率

8月份正值高温季节，草莓定植时为避免强光照射和高温影响草莓苗的缓苗和成活率，需在定植前一天铺设遮阳网降低光照和温度。草莓根系生长温度是5~30，最适温度是15~22。定植后遮阳网从第3-4天开始逐渐缩短遮荫时间，过度遮荫不利于草莓苗生长，中午时间高温建议遮阴降温。

定植时将青枯立克1瓶+地力旺半瓶兑水150斤，将苗盘放入上述药液进

行蘸根30秒。此方法可促生根、消除根部病菌，避免带菌种苗栽入土壤引发病害。

定植3天后浇缓苗水时，按每亩地用青枯立克3-5瓶+地力旺3-5瓶+腐植酸

钾冲施或矿源黄腐酸钾1袋冲施或滴灌。后期生长期可用青枯立克300倍+氨基

寡糖素300倍喷雾，每15天左右喷1次，其中可以复配沃丰素2-3次，可以给

植株补充营养并预防病害发生。加入地力旺生物菌，是为了让有益菌提前在根际

周边提前占位，能分泌抗生素，抑制病原微生物的繁殖，这样就可以防治和减少

土壤中土传病害微生物对作物的危害，同时有益菌还能盘活土壤，促进团粒结构

的形成，并能改善土壤的通气状况，促进有机质、腐殖酸和腐殖质的生成；分解有机物，释放养分，增加养分的有效性；具有解磷、解钾、固氮的作用，可提高肥料利用率；降解土壤中残留的化肥、有机农药、重金属和其他污染物等作用。

青枯立克在杀菌同时能促进伤口愈合，降低茎基腐病、死棵等发生的概率。带病种苗或者被带病虫害叮咬易发生病毒病，在苗期喷雾、冲施氨基寡糖素，可预防病毒病的发生，与青枯立克一起施用，可提高药效，对多种病害有统防统治的作用。

如果草莓定植后发生病害如根腐病、枯萎病、黄萎病、青枯病等，可以采取“一灌三喷”，具体是用青枯立克90-150倍+大蒜油1000倍+哈茨木霉菌剂300倍灌根1次，用青枯立克90-150倍+大蒜油1000倍连喷3次，每次间隔2-3天，第1次可以复配化学药。叶果部病害可用青枯立克90-150倍+大蒜油1000倍喷雾2-3次，第1次可复配化学药。