抗水解稳定离子钛系列产品喷施时期

粮食作物，蔬果，果树，经济作物，花卉等的喷施时期分别见表6.1～6.5。

表6.1 粮食作物喷施时期

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作物名称 | 最佳喷施时期 | 备注 |
| 冬小麦 | 拔节期，孕穗期，抽穗期 |  |
| 夏玉米 | 拔节前，抽雄前 |  |
| 水 稻 | 秧苗期，分蘖期，拔节期，孕穗期 |  |
| 红 薯 | 爬秧期，结果期 |  |
| 土 豆 | 爬秧期，结果期 |  |

表6.2 蔬果喷施时期

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作物名称 | 最佳喷施时期 | 备注 |
| 葡 萄 | 初花期，浆果发育期，果实开始着色 |  |
| 草 莓 | 苗期，花期前，坐果期，膨果期 |  |
| 西 瓜 | 苗期，坐果期，膨果期 |  |
| 茄 子 | 花期开始，每隔20天喷施一次，共三次 |  |
| 番 茄 | 花期开始，每隔20天喷施一次，共三次 |  |
| 菠 菜 | 浸种，出芽后15天喷一次 |  |
| 大 蒜 | 返青期，抽苔前一周 |  |

表6.3 果树喷施时期

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作物名称 | 最佳喷施时期 | 备注 |
| 苹 果 | 末花期，生理落果期，果实成熟前二周 |  |
| 梨 | 初花期，坐果期，膨果期 |  |
| 桃 | 落花后5—10天，生理落果期，采收前20天 |  |
| 柑 桔 | 花前和果实着色期 |  |
| 板 栗 | 初花期，坐果期，膨果期 |  |
| 枣 | 盛花未期，劲果膨大期 |  |
| 核 桃 | 初花期，坐果期，膨果期 |  |
| 桑 树 | 收蚁前3天，3龄饷食时各一次 |  |

表6.4 经济作物喷施时期

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作物名称 | 最佳喷施时期 | 备注 |
| 棉 花 | 三叶期，现蕾期，开花期 |  |
| 花 生 | 苗期，花期，结果期 |  |
| 芝 麻 | 苗期，花期，结荚期 |  |
| 大 豆 | 拌种，苗期，花期、荚期，茂荚期 |  |
| 油 菜 | 抽苔期，初花期 |  |
| 甜 菜 | 叶丛繁茂期，糖分积累期 |  |
| 甘 蔗 | 分蘖期，拔节初期 |  |
| 烟 草 | 苗床期，大田期 |  |
| 茶 叶 | 初采前20天，采摘后15天 |  |

表6.5 花卉、菌类、中草药喷施时期

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作物名称 | 最佳喷施时期 | 备注 |
| 花 卉 | 生长期每隔15—20天喷洒一次，  花蕾期加喷一次 |  |
| 菌 类 | 生长期每隔10天喷洒一次 |  |
| 中草药 | 生长期每隔20天喷施一次，共两次 |  |

**3** 注意事项

（1）喷洒前按说明稀释规定的体积，正、反叶面喷匀。

（2）稀释后的溶液不宜长期放置

（3）喷施时间最好在早晨或下午4：00以后，喷后一天内如遇雨应补喷一次。

（4）拌种可随拌、随播浸种一般6—12小时，浸种、拌种后还可用农药拌种。

（5）抗水解稳定离子钛可与常用农药、化肥混合使用，但不易与强酸、强碱性农药或植物激素混用。