

2017

**鲁能基地**  
草坪养护施药方案

适用于

- 高羊茅
- 黑麦草
- 早熟禾

syngenta  
先正达®



# 病害管理

月份	2017年4月				2017年5月				2017年6月				2017年7月				2017年8月				2017年9月				2017年10月				2017年11月				推荐水量							
周次	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	L/ha				
App1	■	■	■		■	■	■																																	800-1000
App2																																								800-1000 药后浇水
App3																																								800-1000
App4																																								800-1000 药后浇水
App5																																								800-1000
App6																																								800-1000
App7																																								800-1000 药后浇水
App8																																								800-1000
App9																																								800-1000
App10																																								800-1000
App11																																								800-1000
App12																																								800-1000
App13																																								800-1000
App14																																								800-1000
App15																																								800-1000



## 注意事项

### 药剂用量

绘绿	12 ml/100平米
霜霉威	80 ml/100平米
优绘	15 ml/100平米
甲托	150 g/100平米
扮绿	50 ml/100平米
百菌清	100 g/100平米
异菌脲	120 g/100平米
卉乐	30 ml/100平米
代森锰锌	180 g/100平米
乙磷铝	180 g/100平米

### 其他事项

- 主要针对病害4-6月，币斑，褐斑，夏季斑，7-9月腐霉，褐斑，币斑，9-10月币斑，褐斑，镰刀菌枯萎病，11月镰刀菌枯萎病，雪腐病。
- 绘绿和优绘适用于夏季，吸收迅速，同时能提高草坪健康，促进草坪恢复。
- 扮绿适用于秋季凉爽的天气，吸收迅速，防治谱广。
- 赛达是最新型的颗粒型杀菌剂，药肥同体，既保护草坪又促进生长。
- 卉乐独特作用机理专门针对冷季和冬季病害，对于镰刀菌枯萎病和雪腐病等特效



# 虫害管理

## 毒死蜱

月份	2017年5月				2017年6月				2017年7月				2017年8月				2017年9月				2017年10月				2017年11月				推荐水量				
周次	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	L/ha	
App1					毒死蜱																												800-1000
App2						卉健																											800-1000
App3														毒死蜱																			800-1000
App4																																	800-1000



### 注意事项

#### 药剂用量

卉健	12 ml/100平米
毒死蜱	40 ml/100平米

#### 其他事项

- 年初使用卉健能针对部分越冬蛴螬
- 8月-9月初是防治蛴螬幼虫的关键时期，此阶段使用卉健可清除大部分新孵化出来的幼虫，同时减少第二年越冬后大龄蛴螬对草坪的危害。

单个场地8000平米：

类别	产品	施用频率	单位用量小计	预估面积	用量
		次	kg/ha或L/ha	ha	kg或L
杀菌剂	绘绿	2	1.2	0.8	1.92
	霜霉威	1	8	0.8	6.4
	优绘	2	1.5	0.8	2.4
	甲托	5	15	0.8	60
	扮绿	3	5	0.8	12
	百菌清	6	10	0.8	48
	异菌脉	2	12	0.8	19.2
	卉乐	2	3	0.8	4.8
	代森锰锌	3	18	0.8	43.2
	乙磷铝	1	18	0.8	14.4
杀虫剂	卉健	2	1.2	0.8	1.92
	毒死蜱	2	4	0.8	6.4

## 声明

- 此方案仅供客户参考。客户应自行独立决定是否采用相关产品和整体方案。
- 方案中的产品需要使用正确方法和应用技术才能达到最佳效果，具体注意事项请联系先正达专业技术人员进行指导。
- 如遇极端气候胁迫或严重病虫害压力，请及时联系先正达技术人员及时采取相关措施。
- 对方案可能涉及的第三方产品的使用方法，用量和药效，请参考其产品说明。
- 病虫害防治，以及用药效果，与草坪日常维护方式密切相关。正确的养护模式配合上合理的用药才能带来优秀的草坪质量。