イプロジオン水和剤

ロブラール 500アクア

取扱メーカー: バイエル

原体メーカー:

FMC

成分:イプロジオン〔ジカルボキシイミド系 PRTR・1 種〕…40.0%

性状:白色水和性粘稠懸濁液体

毒性:普通物 消防法:——

- ●フロアブル剤なので薬液の調製が簡単で収穫物 の汚れが少ない。
- ●フロアブル化して,作物の表面を均一にカバー することにより,防除効果が向上する。
- ●その他,ロブラール水和剤の項参照。
- 有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一 覧表」を参照。

【使用上のポイント】 ………… 〈野菜類〉

- ●体系防除への組み入れ……灰色かび病・菌核病 に有効な反面べと病・疫病などに効果が認められ ないので病害により、他剤との組み合わせ防除が 必要。
- ●予防散布……発病前から予防的に散布する。

〈おうとう灰星病〉

●花腐れ防止のための開花時と果実の発病が起こる収穫20日前頃から収穫期にかけて重点的に散布する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●使用の際は、容器をよく振る。
- ●ボルドー液、石灰硫黄合剤との混用はさける。
- ●適用作物(りんご,おうとう)の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】 ……………

- ●蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはか からないようにする。
- ●眼に対して弱い刺激性があるので、眼に入らないように注意する。眼に入った場合は直ちに水洗する。

【適用と使用法】……

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	イプロジオンを含む 農薬の総 使 用 回 数
きゅうりなすご	菌核病, つる枯病	1000~1500倍	前日まで	4回以内	散布	5回以内 (種子粉衣は1回 以内,は種後は4 回以内)
トマト				3回以内		4 回以内 (種子粉衣は 1 回以内, は種後は 3 回以内)
おうとう	灰星病	1500倍				3回以内
りんご	斑点落葉病		14日前 まで	5 回以内		5 回以内
5 5	灰星病	1000~1500倍		3回以内		3 回以内
ハスカップ	灰色かび病 果実腐敗症	1000倍	前日まで			3 四以内
ふさすぐり				1回		1回
いちじく	黒かび病		3日前まで	3回以内		3回以内