シュードモナス ロデシア水和剤 マスタピース水和剤

取扱メーカー: サンケイ, ホクサン, ニッソーグリーン 原体メーカー:

日本曹達

成分:シュードモナス ロデシア HAI-0804株……5×10⁹ cfu/g

性状:類白色水和性粉末

毒性:普通物 消防法:——

- ●生きた微生物を有効成分とする細菌病防除剤。
- ●バイオフィルム形成能力がある微生物で、植物 の負傷筒所を効果的に保護する。
- ●有機 JAS 使用可能農薬。
- ●各種薬剤耐性菌に対しても有効。
- ●多くの殺菌剤や殺虫剤との混用が可能。混用できない薬剤においても、1日以上開けての交互散布(近接散布)は可能。
- ●作物に対する汚れは極めて少ない。
- ●作物に対する展着性に優れる。
- ●降雨の有無による効力に対する影響が少ない。

【使用上のポイント】……………

●予防効果が主体なので、発病前から発病初期に 7~10日間隔で散布する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

●有効成分は生菌なので、使用量に合わせ薬剤を 調製し、使いきる。

- ●他剤と混用すると十分に効果が発揮できない場合があるので注意する。特に抗生物質、銅剤など 細菌病に有効な薬剤及び乳剤などの有機溶媒を含む薬剤との混用はさける。
- ●直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所 に密封して保管する。夏場は冷蔵庫保存(10℃ 以下)が望ましい。常温で保存する場合は、手元 に渡ってから1年以内に使用する。

- ●本剤は目に対して刺激性があるので目に入らないように注意する。目に入った場合は直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。
- ●作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯する。
- ●カブレやすい体質の人は作業に従事しないよう にし、施用した作物との接触をさける。
- ●夏期高温時の使用をさける。





作物名	適用病害名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	シュードモナスロデシア を含む農薬の総使用回数
野(はブキレ非かぶしトミ除だは キ レ非 ブ しかズトミ ないらいベス球ちキうトト)いく ヤ タ球 ツ よぼキマト こさ ベ タレ コ うちー マ ない ツ スス ー がゃニトト	軟腐病 軟腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑腐斑病 動病 東京 東京 東京 東京 東京 和 東京 東京 和 東京 本 東京 本 京 京 本 京 京 本 京 京 京 京 京 京 京 京 京	1000~ 2000倍	100 ~ 300 ℓ	前日まで		散布	
かんきつ	かいよう病	1000~ 4000倍					
小粒核果類もネクタリン	せん孔細菌病	1000~ 2000倍	200 ∼ 700 ℓ				
マンゴー	枝枯細菌病 かいよう病	2000倍					
キウイフルーツ	かいよう病						