

オキシリニック酸・有機銅水和剤 ナレート水和剤	取扱メーカー： 日農，住友化学 原体メーカー： 住友化学，——
成分： オキシリニック酸……………10.0% 8-ヒドロキシキノリン銅〔PRTR・1種〕……………50.0%	性状： 黄緑色水和性粉末45μm以下 毒性： 普通物 消防法： ——

【品目特性】……………

- 軟腐病に対して予防活性が高く，幅広い細菌に活性を持つ混合剤。
- 発病前の散布ですぐれた予防効果と残効性を示す。
- 有機銅を含有するので，同時発生する糸状菌病にも有効である。
- 作用性の異なる成分を配剤しているので薬剤耐性菌にも安定した効果を示す。
- 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】……………

- 斑点細菌病に使用する場合，発病前あるいは発病初期に予防的に散布する。

【薬効・薬害等の注意】……………

- 石灰硫黄合剤との混用はさける。(薬害)
- はくさい，レタス，キャベツに対して使用する場合，収穫間際の散布では収穫物に汚れを生じのおそれがあるので注意する。
- はくさい，たまねぎ，レタス，キャベツ，ブロッコリー，だいこん，ねぎの軟腐病，はくさいのべと病，レタスの斑点細菌病，腐敗病，にんにくの春腐病に使用する場合には，発病後の散布では効果が劣る場合があるので留意する。
- 適用外作物（きゅうり）へ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】……………

- 魚類に強い影響を及ぼすおそれがあるので特に注意。
- 散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。



【適用と使用方法】

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	オキシニック酸を含 む農薬の総使用回数	有機銅を含む農 薬の総使用回数
はくさい	軟腐病	600 ～ 1000倍	100～ 300 ℓ	30 日前まで	3 回以内	散布	3 回以内	5 回以内
	べと病 黒斑病 白斑病	800 倍						
たまねぎ	軟腐病	800 ～ 1000倍		14 日前まで			5 回以内	3 回以内
	べと病	800 倍						
だいこん	軟腐病	800 ～ 1000倍			2 回以内		2 回以内	5 回以内
レタス	軟腐病 腐敗病 斑点細菌病	1000 倍						
こんにゃく	腐敗病	800 ～ 1000倍			5 回以内		6 回以内 (種いもへの吹 き付けは 1 回 以内, 植付後 は 5 回以内)	8 回以内
ばれいしょ	軟腐病	600 ～ 1000倍		14 日前まで	3 回以内		5 回以内 (種いも浸漬 は 1 回以内)	5 回以内
キャベツ	黒腐病	800 倍					2 回以内	3 回以内
	ブロッコリー	軟腐病			1000 倍			3 回以内
ねぎ								
にんにく	春腐病			7 日前まで	2 回以内		2 回以内	