ポリオキシン水和剤

# ジオゼット水和剤

取扱メーカー: 北興,科研製薬

原体メーカー:

科研製薬

成分: ポリオキシン D 亜鉛塩〔抗生物質〕-----2.25% (ポリオキシン D として 20,000PsDu/g)

性状:淡褐色水和性粉末63μm以下

**その他 PRTR 該当成分:** 

ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル[PRTR・1種]…3.0%

毒性:普通物 消防法:——

#### 【品目特性】 .....

- ●リゾクトニア病害に優れた予防・治療効果を示す。
- ●独自の作用性(キチン生合成阻害)により既存 薬剤耐性菌にも有効。
- ●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】……………

●葉の表裏に十分薬液が付着するように散布する。

#### 【薬効・薬害等の注意】 …………

●共通注意事項 8. 適用作物群に関する注意事項 を参照。

# 

●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。



### 

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	ポリオキシンを含む 農薬の総使用回数
きゅうり	うどんこ病 灰色かび病	1000倍	100 ~ 300 ℓ	前日まで	2回以内	散布	2回以内
キャベツ	株腐病			14日前 まで	3回以内		7回以内 (種子浸漬は1回以内, 1000倍希釈灌注は 1回以内, 2500倍 希釈灌注は2回以内, 散布は3回以内)
レ タ ス 非結球レタス	すそ枯病 灰色かび病						
ね ぎ	黒斑病 さび病 葉枯病	1000倍					3 回以内
	白絹病	500倍					