# イプロジオン・有機銅水和剤

# ロブドー水和剤

成分: イプロジオン〔ジカルボキシイミド系 PRTR・1種〕…16.5% 8- ヒドロキシキノリン銅〔PRTR・1種〕……34.0% その他の PRTR 該当成分:

ドデシル硫酸ナトリウム[PRTR・1 種] ·············1.4%

取扱メーカー:

日農

原体メーカー:

FMC, —

性状:黄緑色水和性粉末45μm以下

毒性:普通物 消防法:——

#### 

- ●オキシンドー水和剤80, ロブラール水和剤の 項参照。
- ●胞子の発芽阻害, 菌糸伸長阻害及び付着器形成 阻害など, 病原菌の発育の全ステージに作用する。
- ●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】…………

- ●レタスの斑点細菌病防除に使用する場合,発病 前あるいは発病初期に予防的に散布する。
- ●本剤の所定量に少量の水を加えて糊状にねり、 のち所要量の水を加え、十分かきまぜて散布液を 調製する。

### 【薬効・薬害等の注意】…………

- ●石灰硫黄合剤、ボルドー液などアルカリ性薬剤 とは混用しない。
- りんご旭種には使用しない。
- ●りんごに使用する場合、落花直後から落花20 日後頃まで使用をさける(さび果の発生)。

- ●ベントグラスの雪腐小粒菌核病に使用する時はなるべく根雪近くの晴天の日を選んで散布する。なお、使用回数は2回以内とする。
- ●適用作物(りんご)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】 ………

- ●眼に対して刺激性がある。
- ●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。
- 魚類に強い影響を及ぼすおそれがあるので特に 注意。
- ●甲殻類,藻類に影響を及ぼすおそれがあるので, 使用時は注意。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。
- ●自動車などの塗装面に散布液がかかると変色するおそれがあるので、散布液がかからないよう注意する。
- ●共通注意事項6. 街路・公園・堤とう等で使用する場合の注意事項を参照。





### 

X 50 (t-matte) 1-t-10 (t-m) (-10) 1-t-01 (t-m)									
	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	有機銅を含む農 薬の総使用回数
				旧奴	(机械支刑)	区市山奴	71/14	辰米の修匠用四数	
þ	k	Ü	斑点落葉病 すす点病 すす斑病 黒点病	- 600~ 800倍	14日前 まで	4回以内	散布	5 回以内	7回以内
									(塗布は
									3回以内,
									散布は
									4回以内)
な		l	黒斑病 黒星病			5回以内			12 回以内
									(塗布は
									3回以内,
									散布は
									9回以内)
み	か	ん	灰色かび病	600 倍	30 日前	3回以内		3回以内	
	13-		黒点病		まで				
レ		ス	菌核病 斑点細菌病 腐敗病 軟腐病	500倍	21日前 まで			4回以内	
								(種子粉衣	
	タ							は1回以内,	
								は種後は3	
								回以内)	
		)	雪腐小粒菌核病	300倍	根雪前				5回以内
	芝		葉腐病						り回以内
( .*			(ブラウンパッチ)						
(ベントグラス)		^)		1			12 M/ b		
				E00 ##	<b>₹</b>	5回以内	lm <sup>2</sup> 当り	8回以内	
芝			ヘルミントスポリ	500倍	発病初期		1ℓ散布		
(バーミューダグラス)			ウム葉枯病						
	芝		. 21410714						
(		乞 )							
\	- T- K	_ /			L				