イソフェタミド水和剤 取扱メーカー: ケンジャフロアブル 原体メーカー: 成分: イソフェタミド 36.0% 性状:類白色水和性粘稠懸濁液体 毒性:普通物 消防法:

【品目特性】

- ●病原菌の生活環の多くのステージに作用することが明らかになっている。特に感染前(胞子発芽 ~付着器形成)に高い防除効果を発揮することか ら予防的散布で優れた防除効果が期待できる。
- ●胞子形成を阻害する効果もあるため、発生初期 の散布になった場合も圃場や施設内の菌密度を大 きく低下させる。
- ●既存薬剤に感受性が低下した病原菌に対しても 卓効を示す。
- ●浸達性に優れ,高い耐雨性,残効性を示すこと から圃場での効果が安定する。
- ●有用生物,天敵生物への影響が少なく IPM に適する。

【使用上のポイント】…………

- ●使用直前に、容器をよく振る。
- ●できるだけ発病前または発病初期に散布する。
- ●薬剤耐性菌の出現を防ぐため本剤の過度な連用 はさけ、作用性の異なる薬剤と組み合わせて輸番 で使用する。
- 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。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●使用液量は対象作物の生育段階, 栽培形態及び 散布方法に合わせて調製する。
- ぶどうに使用する場合、果粒だいず粒大期から 袋かけ前までの散布は、果粉の溶脱及び果実に汚 れを生じるおそれがあるので、十分に注意する。
- ●共通注意事項 8. 適用作物群に関する注意事項 を参昭。

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	イソフェタミドを含む 農薬の総使用回数
かんき、	つ	灰色かび病 黒点病 そうか病	1500倍	の0倍 200~ 700ℓ 7日前まで	7日前まで	3回以内		3回以内
4	b	灰星病			前日まで			
う	め	黒星病	2000倍					
おうと	う	灰星病						
š	う	黒とう病 灰色かび病 褐斑病 うどんこ病			7日前まで			
	き	うどんこ病 灰色かび病 落葉病	2000倍					
豆類(種実,但しいんげんまめ,らっかせい を除く)	- 1	菌核病 灰色かび病	1500倍		14日前まで	2回以内	散布	2回以内
いんげんま		菌核病 灰色かび病 炭疽病						
さやえんど	う	灰色かび病					HX-11	
きゅう	ŋ	菌核病 灰色かび病 褐斑病 うどれた	1000~ 1500倍 1500倍	100 ~ 300 ℓ	前日まで	4回以内		4回以内
У П	ン	つる枯病 つる枯病 うどんこ病				3回以内		3回以内
	Ի -	葉かび病 うどんこ病 灰色かび病						
な	す	菌核病 うどんこ病 灰色かび病						
たまね	ぎ	灰色かび病			3日前まで	4回以内		4回以内
	ツ	菌核病			前日まで			
レ タ非結球レタ	ススス	菌核病 灰色かび病	1500倍		14日前まで	3回以内		3回以内
いち	ご	灰色かび病			前日まで			