



なし
黒斑病、黒星病、輪紋病、
うどんこ病に有効。



みかん
灰色かび病、貯蔵病害(青かび病、
緑かび病、黒腐病、軟腐病)に有効。
かんきつ
幹腐病に有効。



おうとう
灰星病に有効。



もも
灰星病、黒星病、
ホモブシス腐敗病に有効。

効きめと使いやすさで選ぶなら!

実力の一本! 「ベルクートフロアブル」

アスパラガス
斑点病、褐斑病に有効。

ミツバチ・マルハナバチに適用濃度で影響なし!
無人航空機でも散布できます。



トマト・ミニトマト
灰色かび病、葉かび病に有効。

よく振って
お使い下さい。



しつかり「防除」
がっちり「収穫」



りんご
斑点落葉病、黒星病、褐斑病、
すす点病、すす枯病、輪紋病、
黒点病に有効。



きゅうり
灰色かび病、うどんこ病、
菌核病に有効。



すいか
炭疽病、菌核病、
うどんこ病に有効。

なす
灰色かび病、うどんこ病、
すすかび病、黒枯病に有効。



にんじん
黒葉枯病、うどんこ病、
斑点病に有効。



やまのいも
葉渋病、炭疽病に有効。



茶
炭疽病、輪斑病、
新梢枯死症に有効。

■適用病害と使用方法

*印は収穫物への残留回避のため、その日まで使用できる収穫(摘採)前の日数と、本剤及びイミノクタジンを含む農薬の総使用回数の制限を示します。

作物名	適用病害名	希釈倍数 (倍)	使用液量 (ℓ/10a)	使用時期*	総使用回数*		使用方法		
					本剤	イミノクタジン			
りんご	斑点落葉病、黒星病 輪紋病、褐斑病 すす点病、すす斑病	1,000~1,500	200~700	前日 14日 30日 3日 30日 7日 3回(休眠期は1回) 2回	6回 (開花期以降 散布は3回)	8回 (液剤及び水和剤は 合計8回 (開花期以降は3回) 葉面剤は2回)	散 布		
	黒点病	1,000			5回	5回(液剤は2回)			
	なし 黒斑病、黒星病 輪紋病、うどんこ病	1,500			3回	3回			
	小粒核果類 (うめ、すももを除く)	2,000			3回	3回			
	すもも 黒星病、灰色かび病 すす斑病				3回(休眠期は1回)	2回			
	おうとう もも ネクタリン	1,000~2,000			2回	2回			
	そうか病 貯蔵病害(軸腐病)	1,000			3回	3回			
	みかん 灰色かび病 貯蔵病害(青かび病、 緑かび病、黒腐病)	1,000~2,000			無人航空機 による散布				
	灰色かび病 貯蔵病害 (青かび病、緑かび病)	10 20	4~5 8~10						
かんきつ (みかんを除く)	そうか病、幹腐病 貯蔵病害(軸腐病)	1,000	200~700	前日 2回			散 布		
	灰色かび病 貯蔵病害(青かび病、 緑かび病、黒腐病)	1,000~2,000					散 布		
	灰色かび病 貯蔵病害 (青かび病、緑かび病)	10 20	4~5 8~10				無人航空機 による散布		
	くり キャベツ レタス	1,000	200~700 100~300	14日 28日 14日 14日			散 布		
にんじん	黒葉枯病、うどんこ病 菌核病				3回	3回	散 布		
	斑点病	8			5回	5回	散 布		
	たまねぎ	小菌核病、灰色かび病 灰色腐敗病			2回	2回	無人航空機 による散布		
	らっきょう かぼちゃ	1,000~2,000			5回 (種子粉衣は1回 無人航空機散布は2回)	5回			
すいか メロン	炭疽病、うどんこ病 菌核病、つる枯病	1,000	100~300	7日 4回 5回 3回			散 布		
	にがうり きゅうり	菌核病、うどんこ病、つる枯病			7回	7回	散 布		
	なす	灰色かび病、うどんこ病 すすかび病、黒枯病、褐斑病			3回	3回	散 布		
	トマト ミニトマト	2,000~4,000 4,000			2回	2回	散 布		
いちご	炭疽病、輪斑病、うどんこ病	1,000	100~300	前日(定植前) 前日(生育期)	5回	10回 (青苗期は5回 本園では5回)	無人航空機 による散布		
	うどんこ病	2,000~4,000			5回	5回	散 布		
	灰色かび病、炭疽病、黒斑病	2,000			3回	3回	散 布		
	斑点病	4,000			2回	2回	散 布		
やまいも やまいも(むかご)	葉渋病	12	3	7日 5回 1回	3回	5回	無人航空機 による散布		
	炭疽病、葉渋病	1,000	100~300		5回	(着いものへの処理は1回 無人航空機散布は3回)	散 布		
	青かび病	200	—		1回	1回	1~10分間 種いも浸漬		
	茶 アスパラガス	炭疽病、新梢枯死症 輪斑病	1,500~2,000		植付前	8回	無人航空機 による散布		
チューリップ アイリス	斑点病、褐斑病	1,000	100~300	収穫開始 7日前*	5回	5回	散 布		
	斑点病	8	1.6		8回	8回	散 布		
	褐色斑点病、灰色かび病	1,000	100~300		植付前	1回	10分間球根浸漬 30分間球根浸漬		
きゅうり なす	青かび病	100	—	発病前~発病初期 植付前	1回	8回	10分間球根浸漬 30分間球根浸漬		
	200	—	1回		3回				
	灰色かび病、うどんこ病、 すすかび病、黒枯病、褐斑病	—	7回		7回	常温煙霧			

*収穫開始後は使用しない。

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

※本資料は2024年3月現在の登録内容に基づいています。



日本曹達株式会社
〒100-7010 東京都千代田区丸の内二丁目7番2号
お問合せ (03)4212-9655
(平日9~12時、13~17時、土日祝日を除く)

No.985-2403 OK



最新的登録内容
SDSはごちら



農 協

全 農

経済連

は登録商標 第4702318号

△ 効果・葉害等の注意

- 使用の際は、容器をよく振ってから使用してください。
- 使用量に合わせて液剤を調製し、使いきってください。
- イミノクタジンを含む農薬であるので、他のイミノクタジンを含む農薬の使用回数と合わせ、作物ごとの総使用回数の範囲内で使用してください。
- 5℃以下では増粘あるいは固化により、容器から取り出しにくくなることがあるので、50℃以上の湯に容器の肩まで浸し、1時間以上経過した後、室温まで放置し、よく振ってから使用してください。
- おとうように使用する場合、着色期の散布では葉害(着色障害)が生じるおそれがあるので、使用しないでください。
- りんごの落花直後から落花後25日ごろまではさび果を生じるおそれがあるので、かかるないように注意してください。
- 西洋なしの品種ル レクチエではさび果を生じるので、使用しないでください。
- 苜桃14号などの缶詰用品種のものでは葉に斑斑を生じるので、かかるないように注意してください。
- カキの品種西村早生では葉に斑斑を生じるおそれがあるので、かかるないように注意してください。
- 幼果期のメロン、ばらに対して葉害を生じるおそれがあるので、かかるないように注意してください。
- キャベツに使用する場合、漫透性を高める効果のある一部の展着剤を混用すると葉害を生じる場合があるので、展着剤混用にあたっては事前にその適否を確認してください。
- やまとひも(むかご)に使用する場合、種いも(やまとひも)を浸漬処理してください。
- チューリップに使用する場合、花弁に葉害が生じるおそれがあるので、出蕾期以前に使用してください。
- 蚊に對して毒性があるので、桑にかかるないように注意してください。
- 敷布は、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節してください。
- 無人航空機による散布を行う場合には、次の注意事項を守ってください。
 - ① 敷布機種の散布基準に従って行ってください。
 - ② 敷布機種に適合した散布装置を使用してください。
 - ③ 敷布中に液漏がないよう、事前に機体の散布配管その他散布装置の十分な点検を行ってください。
 - ④ 敷布液剤の飛散によって他の動植物等に影響を与えないよう、散布区域の選定に注意するとともに、散布区域内の諸物件に十分留意してください。
- 常温煙霧処理する場合には、次の事項に注意してください。
 - ① 専用の常温煙霧機により所定の方法で煙霧してください。特に常温煙霧装置の選定及び使用に当たっては病害虫防除所等関係機関の指導を受けるようにしてください。
 - ② 作業はできるだけ夕刻に行い、作業終了後6時間以上密閉してください。
- 使用方法などを厳守してください。特に初めて使用する場合は病害虫防除所等関係機関の指導を受けるようにしてください。
- 適用作物群に属する作物又はその新品種に初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に葉害の有無を十分確認してから使用してください。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けるようにしてください。

△ 安全使用上の注意

- 誤飲などのないように注意してください。
- 眼に対して刺激性があるので、眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。
- 薬液調製時及び使用の際は、保護メガネ、農業用マスク、不漫透性手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は、直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、洗眼・うがいをするとともに、衣服を交換してください。
- 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してください。
- 常温煙霧等はハウス内へ入らないでください。また常温煙霧終了後はハウスを開放し、十分換気した後に入室してください。
- 水産動植物への影響:水産動植物(甲殻類・藻類)に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。無人航空機による散布で使用する場合は、飛散しないよう特に注意して使用してください。使用残りの液剤が生じないように調製を行い、使いきってください。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 保管:密栓し、直射日光を避け、食品と区別して、小児の手の届かない冷涼な所に保管してください。