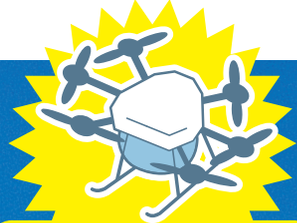


殺虫剤

コルト®

顆粒水和剤

害虫防除の馬カアツプ!



無人航空機散布に対応



適用拡大

- もも (モモヒメヨコバイ)
- ネクタリン (モモヒメヨコバイ)
- 小粒核果類 (モモヒメヨコバイ)
- ばら (バラシロカイガラムシ)



〈写真はイメージです〉



難防除害虫に高い効果!



モモアカアブラムシ



ヤノネカイガラムシ



タバココナジラミ



チャノキイロアザミウマ

かんきつ	トマト、ミニトマト	しよくほおすき食用ペンタス
りんご	なす	ばれいしょ
なし	ピーマン	かんしょ
もも、ネクタリン	オクラ	こんにゃく
かき	とうがらし類	やまのいも
ぶどう	ヤングコーン	てんさい
マンゴー	未成熟とうもろこし	キャベツ
おうとう	きゅうり、メロン	カリフラワー、ブロッコリー
小粒核果類	ズッキーニ	はくさい
キウイフルーツ	すいか、かぼちゃ	レタス
花き類・観葉植物	しろうり、にがうり	非結球レタス
たばこ	さやいんげん	ねぎ、たまねぎ
茶	豆類(未成熟、ただしさやいんげんを除く)	アスパラガス
いちご	豆類(種実、らっかせいを除く)	にら

適用
作物

適用病害虫および使用方法

が2025年12月に適用拡大になりました。

<2025年12月現在の登録内容>

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ピリフルキナゾンを含む農薬の総使用回数
かんきつ	アブラムシ類	16倍	4ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内
		20倍	5ℓ/10a				
		40倍	10ℓ/10a				
		2000倍					
		2000~3000倍					
りんご	アブラムシ類	3000~6000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		3000~4000倍					
		3000倍					
		4000倍					
		3000~4000倍					
なし	アブラムシ類、チュウゴクナシキジラミ	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		3000~4000倍					
		3000倍					
		4000倍					
		3000倍					
もも、ネクタリン	アブラムシ類、モモヒメヨコバイ	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		2000~3000倍					
		3000倍					
		4000倍					
		2000~3000倍					
かき	カイガラムシ類、アブラムシ類	3000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		3000倍					
		3000倍					
		3000倍					
		3000倍					
キウイフルーツ	カイガラムシ類	3000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		3000倍					
		3000倍					
		3000倍					
		3000倍					
マンゴー	カイガラムシ類、アブラムシ類	2000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		10000倍					
		2000倍					
		2000倍					
		2000倍					
おうとう	アブラムシ類	2000~4000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		4000倍					
		4000~8000倍					
		4000倍					
		4000倍					
小粒核果類	アブラムシ類	2000~4000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		4000倍					
		4000~8000倍					
		4000倍					
		4000倍					
ばれいしょ	アブラムシ類	4000~8000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
かんしょ	コナジラミ類、アブラムシ類	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
てんさい	アブラムシ類	32倍	200~700ℓ/10a	収穫7日前まで	2回以内	無人航空機による散布	2回以内
		40倍					
		64倍					
		4000~6000倍					
		3000~4000倍					
いちご	アブラムシ類、コナジラミ類	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫7日前まで	2回以内	散布	2回以内
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
なす	アブラムシ類、コナジラミ類、カスミカメムシ類	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫7日前まで	2回以内	散布	2回以内
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
キャベツ	アブラムシ類	16倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	2回以内	無人航空機による散布	2回以内
		20倍					
		32倍					
		3000~4000倍					
		3000倍					
レタス	アブラムシ類	24倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	2回以内	無人航空機による散布	2回以内
		30倍					
		48倍					
		3000~4000倍					
		3000倍					
非結球レタス	アブラムシ類	24倍	200~700ℓ/10a	収穫7日前まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内
		30倍					
		48倍					
		3000~4000倍					
		3000倍					
ブロッコリー	アブラムシ類	25倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内
		32倍					
		50倍					
		4000倍					
		4000倍					
はくさい	アブラムシ類	24倍	200~700ℓ/10a	収穫3日前まで	2回以内	無人航空機による散布	2回以内
		30倍					
		48倍					
		100~300ℓ/10a					
		100~700ℓ/10a					
アスパラガス	コナジラミ類、ネギアザミウマ、カスミカメムシ類	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
食用ペントス	アブラムシ類	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫14日前まで	1回	散布	1回
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
豆類(未成熟、ただしさやいんげんを除く)	アブラムシ類	4000~6000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内
		4000~6000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
さやいんげん	コナジラミ類	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
未成熟とうもろこし	アブラムシ類	64倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内
		16倍					
		20倍					
		32倍					
		2000倍					
ねぎ	アブラムシ類、ネギアザミウマ、ネギハモグリバエ	2000倍	200~700ℓ/10a	収穫3日前まで	2回以内	無人航空機による散布	2回以内
		2000倍					
		2000倍					
		2000倍					
		2000倍					
たまねぎ	ネギアザミウマ、ネギハモグリバエ	2000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	2回以内	無人航空機による散布	2回以内
		2000倍					
		2000倍					
		2000倍					
		2000倍					
にら	アブラムシ類	2000~4000倍	200~700ℓ/10a	収穫7日前まで	3回以内	散布	3回以内
		2000倍					
		4000~6000倍					
		4000倍					
		4000倍					
豆類(種実、ただし、うさかぜを除く)	アブラムシ類	4000~6000倍	200~700ℓ/10a	収穫7日前まで	3回以内	無人航空機による散布	3回以内
		4000~6000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
しょくようほおずき	アブラムシ類	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫3日前まで	2回以内	無人航空機による散布	2回以内
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
茶	クワシロカイガラムシ	2000~3000倍	200~700ℓ/10a	摘採7日前まで	2回以内	無人航空機による散布	2回以内
		2000~3000倍					
		2000倍					
		2000倍					
		2000倍					
チャーリップ	アブラムシ類	40~120倍	200~700ℓ/10a	発生初期	4回以内	無人航空機による散布	4回以内
		40~120倍					
		4000倍					
		2000倍					
		2000倍					
ばら	アブラムシ類、コナジラミ類	4000倍	200~700ℓ/10a	発生初期	4回以内	散布	4回以内
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
花き類(観葉植物(チャーリップ、ばらを除く))	アブラムシ類、コナジラミ類	4000倍	200~700ℓ/10a	発生初期	4回以内	散布	4回以内
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
たばこ	アブラムシ類	4000倍	200~700ℓ/10a	収穫10日前まで	2回以内	無人航空機による散布	2回以内
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					
		4000倍					

注意事項 ■石灰硫黄合剤、ホルダー液等のアルカリ性の強い薬剤との混用は避けてください。■植物体への浸透移行による効果は弱いので、かび病の発生しないように葉の裏面に十分散布してください。■ぶどうの幼果期以降に使用する場合は、果粉の溶脱を生じるおそれがあるので注意してください。■西洋なしの品種ルレクチエでは落花後から袋かけ前までの散布については果実に薬斑を生じるおそれがあるので使用を避けてください。■おうとうに使用する場合は、果実に汚れるおそれがあるので注意してください。■ミツバチに対して影響があるので、以下のことに注意してください。①ミツバチやその巣箱及びその周辺に近づかないようにしてください。無人航空機による散布でそれらに飛散するおそれがある場合は使用しないでください。②受粉促進を目的としてミツバチ等を放飼中の施設や果樹園等では使用を避けてください。③関係機関(都道府県の農業指導部局や地域の農業団体等)に対して、周辺で養蜂が行われているかを確認し、養蜂が行われている場合は、関係機関へ農薬使用に係る情報を提供し、ミツバチの危害防止に努めてください。■無人航空機による散布に使用する場合は、次の注意事項を守ってください。①散布は散布機種の散布基準に従って実施してください。②散布に当たっては散布機種に適合した散布装置を使用してください。③散布中、薬液の漏れのないように機体の散布装置その他散布装置の十分な点検を行ってください。④散布薬液の飛散によって自動車やカーポートの塗装等に被害を生じるおそれがあるので、散布区域内の諸物件に十分留意してください。⑤散布終了後は次の項目を守ってください。a) 使用後の空の容器は放置せず、適切に処理してください。b) 機体の散布装置は十分洗浄し、薬液タンクの洗浄廃液は安全な場所に処理してください。■本剤をばれいしょに対して希釈倍数400倍で散布する場合は、少量散布に適合したノズルを装着した乗用型の速度運動式地上液剤散布装置を使用してください。■適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤をはじめ使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用してください。■使用中に身体に異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受け、また、誤って飲み込んだ場合には吐き出さず、直ちに医師の手当を受けさせてください。■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。■水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養魚池等に飛散、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。

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

LINE公式アカウントはじめました!
友だち募集中 最新情報をLINEで配信!
@nichino

NICHINO 東京都中央区 京橋1丁目 19番8号
日本農薬株式会社
TEL: 0570-09-1177 URL: <https://www.nichino.co.jp/>
2025年12月作成版 (ZN)AE12512S