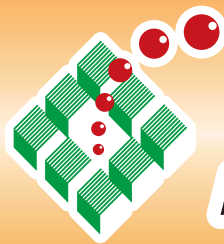


浸透移行性殺虫剤

農林水産省登録
第20959号

三井東圧



アルバリン®

粒剤

アルバリンはアグロカネショウ(株)の登録商標です。



農林水産省「稲発酵粗飼料
生産・給与技術マニュアル」
に掲載された農薬です。



アカヒゲホソミドリカスミカメ



キスジノミハムシ



タバココナジラミ



マメハモグリバエ



ワタアブラムシ

特長

- 重要害虫コナジラミ類・ハモグリバエ類をはじめとする多くの害虫に効果があります！
- 水稲カメムシ防除での本田湛水散布、野菜での育苗期処理・生育期株元散布など、幅広い処理方法で害虫防除に貢献します！
- 人畜・魚類・鳥類への毒性が低い薬剤です。

適用拡大!!

わけぎ (アザミウマ類、ハモグリバエ類)
葉ごぼう (アブラムシ類)
さとうきび (カンシャコバナナガカメムシ)

(2018年3月30日～11月21日の拡大登録内容より抜粋)

■適用害虫及び使用方法 [稲・だいず・きゅうり・うり類(漬物用)・にがうり・メロン]

(平成30年11月24日現在の登録内容)

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ジノテフランを含む農薬の総使用回数
稲	ウンカ類、ツマグロヨコバイ、ニカメイチュウ、イネドロオイムシ、カメムシ類	3kg/10a	収穫7日前まで	3回以内	散布	右表*1参照。
だいず	フタスジヒメハムシ	6kg/10a	は種時		播満土壌混和	
きゅうり	ハモグリバエ類	2g/株	育苗期 定植時		株元散布 植穴土壌混和	
	コナジラミ類、アブラムシ類	1g/株	生育期 但し、 収穫開始14日前まで		株元散布	
	コナジラミ類	1～2g/株	定植時		植穴土壌混和	
	アブラムシ類	1g/株	育苗期		株元散布	
うり類(漬物用)	アザミウマ類	2g/株		1回		
	アブラムシ類、コナジラミ類	1～2g/株	定植時		植穴土壌混和	
にがうり						
メロン	コナジラミ類	1～2g/株	育苗期 定植時		株元散布 植穴土壌混和	
	ハモグリバエ類	2g/株	育苗期		株元散布	
	アブラムシ類	1g/株				
	アザミウマ類	2g/株	定植時		植穴土壌混和	

*1)ジノテフランを含む農薬の総使用回数

稲	4回以内(育苗箱への処理及び側条施用は合計1回以内、本田での散布、空中散布、無人航空機散布は合計3回以内)
だいず	3回以内(は種時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
きゅうり	4回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は合計1回以内、定植後の株元散布は1回以内、散布は2回以内)
うり類(漬物用)にがうり	3回以内(定植時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
メロン	3回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は合計1回以内、散布は2回以内)

その他の登録内容は裏面をご覧ください。

■適用害虫及び使用方法 [つづき]

(平成30年11月24日現在の登録内容)

農林水産省登録
第20959号



有効成分:ジノテフラン 1.0%
人畜毒性:普通物*

*「毒物及び劇物取締法」(厚生労働省)に基づく、
特定毒物、毒物、劇物の指定を受けない物質
を示す。

*1)ジノテフランを含む農薬の総使用回数

とうからし類 すいか	4回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は合計1回以内、定植後の株元散布は1回以内、散布は2回以内)
なす ピーマン	3回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は合計1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内)
トマト ミニトマト	5回以内(培土混和及び灌水は合計1回以内、育苗期の株元散布は1回以内、定植時の土壌混和は1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内)
かぼちゃ	3回以内(定植時の土壌混和及び育苗トレイへの灌水は合計1回以内、散布は2回以内)
セルリー とうからし(葉) 食用ぎく しそ	3回以内(定植時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
ズッキーニ	4回以内(定植時の土壌混和は1回以内、定植後の株元散布は1回以内、散布は2回以内)
わけぎ	4回以内(定植後の株元散布は1回以内、生育期の株元灌水は1回以内、散布は2回以内)
オクラ さやえんどう 実えんどう さやいんげん	3回以内(株元散布は1回以内、散布は2回以内)
キャベツ	3回以内(育苗期の株元散布、定植時の土壌混和及び灌水は合計1回以内、散布は2回以内)
はくさい ブロッコリー	3回以内(定植時の土壌混和及び灌水は合計1回以内、散布は2回以内)
レタス 非結球レタス	4回以内(は種時の培土混和は1回以内、育苗期の株元散布、定植時の土壌混和及び育苗トレイへの灌水は合計1回以内、散布は2回以内)
ねぎ	4回以内(は種時の土壌混和、育苗トレイへの灌水及び定植時の株元散布は合計1回以内、生育期の株元灌水は1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内)
葉ごぼう	2回以内(は種時の全面土壌混和は1回以内、生育期の株元散布は1回以内)
チンゲンサイ しゅんぎく	3回以内(は種時及び定植時の土壌混和は合計1回以内、散布は2回以内)
かぶ ほうれんそう 非結球あぶらな科 葉菜類*2)	3回以内(は種時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
だいごん	5回以内(は種時の播溝土壌混和は1回以内、は種時の全面土壌混和は1回以内、粒剤の散布は1回以内、水溶剤及び液剤の散布は合計2回以内)
にんじん	4回以内(は種時の土壌混和は1回以内、生育期の株元灌水は1回以内、散布は2回以内)
さとうきび	5回以内(粒剤は2回以内、液剤、水溶剤及び水剤は合計3回以内)
ふき	3回以内(土壌表面散布は1回以内、散布は2回以内)

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ジノテフランを含む農薬の総使用回数
すいか	ワタアブラムシ	2g/株	育苗期	1回	株元散布	
			定植時		植穴土壌混和	
			生育期 但し、収穫21日前まで		株元散布	
なす	ハモグリバエ類	1~2g/株	育苗期	1回	株元散布	
	アザミウマ類		定植時		植穴土壌混和	
	コナジラミ類	1g/株	育苗期	2回以内	株元散布	
	アブラムシ類		定植時		植穴土壌混和	
	アブラムシ類、コナジラミ類		生育期 但し、収穫前日まで		株元散布	
トマト ミニトマト	アブラムシ類	1~2g/株	定植時	1回	植穴土壌混和	
	ハモグリバエ類、コナジラミ類		育苗期		株元散布	
	コナジラミ類		培土10当り10g		培土混和	
ピーマン	アブラムシ類	1~2g/株	定植時	2回以内	植穴土壌混和	
	コナジラミ類		生育期 但し、収穫前日まで		株元散布	
とうからし類	アブラムシ類	1~2g/株	育苗期	2回以内	株元散布	右表*1)参照。
	アブラムシ類		生育期 但し、収穫開始14日前まで		株元散布	
	アザミウマ類		定植時		植穴土壌混和	
セルリー かぼちゃ	アブラムシ類	2g/株	定植時	2回以内	植穴土壌混和	
ズッキーニ	アブラムシ類	1g/株	生育期 但し、収穫開始14日前まで	2回以内	株元散布	
	アザミウマ類、アブラムシ類		定植時 但し、収穫30日前まで		植穴土壌混和	
とうからし(葉) オクラ	アブラムシ類	1g/株	定植時 但し、収穫30日前まで	2回以内	植穴土壌混和	
実えんどう さやえんどう	ハモグリバエ類	9kg/10a	生育期 但し、収穫開始14日前まで	1回	株元散布	
さやいんげん ブロッコリー	アブラムシ類	2g/株	定植時	2回以内	植穴土壌混和	
キャベツ	アオムシ、コナガ	2~3g/株	定植時	2回以内	株元散布	
	アブラムシ類	2g/株	育苗期	2回以内	株元散布	
はくさい	ハイマダラノメイガ	3g/株	定植時	2回以内	株元散布	
	アオムシ、コナガ	2~3g/株	定植時	2回以内	植穴土壌混和	
レタス 非結球レタス	アブラムシ類	2g/株	定植時	2回以内	株元散布	
	ナモグリバエ	培土10当り15g	は種前	2回以内	培土混和	
わけぎ	アブラムシ類	1g/株	育苗期後半	2回以内	株元散布	
	アザミウマ類、ハモグリバエ類	6kg/10a	生育期 但し、収穫21日前まで	2回以内	播溝土壌混和	
ねぎ	アブラムシ類	6~9kg/10a	は種時	2回以内	株元散布	
	ハモグリバエ類	6~9kg/10a	生育期 但し、収穫3日前まで	2回以内	株元散布	
らっきょう	アザミウマ類	6kg/10a	定植時	3回以内	散布	3回以内
チンゲンサイ	キスジノミハムシ	6kg/10a	定植時	3回以内	土壌混和	
ほうれんそう	アブラムシ類	6kg/10a	は種時	3回以内	播溝土壌混和	
だいごん	キスジノミハムシ	4~6kg/10a 9~12kg/10a	は種時	1回	全面土壌混和	右表*1)参照。
	タネバエ	6kg/10a	生育期 但し、収穫30日前まで		散布	
非結球あぶらな科 葉菜類*2)、かぶ にんじん	キスジノミハムシ、アブラムシ類	6kg/10a	は種時	1回	播溝土壌混和	
しゅんぎく	ハモグリバエ類	9kg/10a	は種時	1回	播溝土壌混和	
葉ごぼう	アブラムシ類	6kg/10a	定植時	1回	植穴土壌混和	
	アブラムシ類	6kg/10a	生育期 但し、収穫21日前まで	1回	全面土壌混和 株元散布	
なばな類 いちご	ワタアブラムシ	0.5~1g/株	定植時	1回	播溝土壌混和	1回
かんぎつ(苗木)	ミカンハモグリガ	20g/株	育苗期	5回以内	株元散布	5回以内
くわい	アブラムシ類	3kg/10a	収穫30日前まで	3回以内	株元散布	3回以内
さとうきび	カンジャコバネナガカメムシ	6~9kg/10a	生育期 但し、収穫45日前まで	2回以内	散布	
ふき	アブラムシ類	20kg/10a	定植後~生育期*5) 但し、収穫45日前まで	2回以内	土壌表面散布	
しょうが	クロバネキノコバエ類	9kg/10a	生育期 但し、収穫14日前まで	1回	株元散布	右表*1)参照。
食用ぎく	アブラムシ類	1g/株*4)	定植時	1回	植穴土壌混和	
	マメハモグリバエ	2g/株*4)	定植時	1回	植穴土壌混和	
しそ	マデイラコナカイガラムシ	2g/株*6)	定植時	1回	植穴土壌混和	
茶	クワシロカイガラムシ	12kg/10a	摘採7日前まで	2回以内	株元土壌混和	2回以内
さく ガーベラ	マメハモグリバエ	2g/株*4)	定植時	1回	植穴土壌混和	5回以内 (土壌混和は1回以内)
	コナジラミ類、アブラムシ類	1g/株*4)	定植時	1回	植穴土壌混和	
花き類・観葉植物*3)	アブラムシ類	20kg/10a	生育期	5回以内	株元散布	5回以内 (土壌混和は1回以内)
	コナジラミ類	1g/株*4)	定植時	1回	植穴土壌混和	
つつじ類	ツツジゲンバイ	6kg/10a	発生初期	5回以内	株元散布	5回以内

*2)チンゲンサイを除く *3)さく、ガーベラを除く *4)但し、10a当り30kgまで *5)草丈20cm頃まで *6)但し、10a当り25kgまで

○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。○使用後の空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。○防除日誌を記載しましょう。

本製品は農業用殺虫剤であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。

本印刷物は平成30年11月24日現在の資料、情報、データ等に基づいて作成していますが、記載データ及び評価はあくまでも測定値の代表例であり、全ての事例に当てはまるものではありません。

ABG1G010



三井化学アグロ株式会社

東京都中央区日本橋1-19-1日本橋ダイヤビルディング
ホームページ <http://www.mitsui-agro.com/>