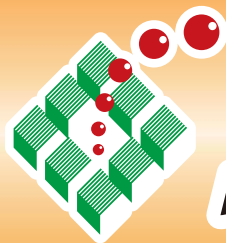


浸透移行性殺虫剤

農林水産省登録
第20959号

殺虫剤分類 4A

三井東圧



アルパリン®

粒剤

アルパリンはアグロカネショウ(株)の登録商標です。



農林水産省「畜産用飼料生産・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！

適用拡大!!

適用害虫名の追加

稲 (イネミズゾウムシ)
ねぎ (クロバネキノコバエ類)
さとうきび (メイチュウ類)

作物名の追加

なし(苗木)

(2019年11月20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・すいか] (2019年11月20日現在の登録内容)

作物名	適用害虫名	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、イネドロオウムシ、カメムシ類、イネミズゾウムシ	3kg/10a	収穫7日前まで	3回以内	散布	
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				右表*1)参照。
	アブラムシ類、コナジラミ類	1~2g/株	定植時	1回	植穴土壌混和	
にがうり	コナジラミ類	2g/株				
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	定植時		植穴土壌混和	
	アザミウマ類	2g/株				
すいか	ワタアブラムシ	2g/株	育苗期 定植時		株元散布 植穴土壌混和	
			生育期 但し、収穫21日前まで		株元散布	

*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剛条施用は合計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 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)
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。

作物名	適用害虫名	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
なす	ハモグリバエ類	2g/株	育苗期	1回	株元散布	
	アザミウマ類	1~2g/株	定植時		植穴土壌混和	
	コナジラミ類		育苗期		株元散布	
	アブラムシ類	1g/株	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		は種前		培土混和	
ピーマン	アザミウマ類	1~2g/株	定植時	2回以内	植穴土壌混和	
	アブラムシ類	1g/株	生育期 但し、収穫前日まで		株元散布	
とうがらし類	アブラムシ類		1g/株	育苗期	2回以内	株元散布
	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	1~2g/株		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		植穴土壌混和	右表*1)参照。
アブラムシ類、コナジラミ類	2g/株	定植時	育苗期	株元散布		
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
とうがらし(葉) オクラ	アザミウマ類、アブラムシ類	1g/株	定植時 但し、収穫30日前まで		植穴土壌混和	
アブラムシ類	9kg/10a	生育期 但し、 収穫開始14日前まで	1回	株元散布		
実えんどう さやえんどう						
アブラムシ類	2g/株	定植時		株元散布		
アブラムシ類、コナガ						
アオムシ、コナガ	2~3g/株	定植時			植穴土壌混和	
アブラムシ類	2g/株	育苗期			株元散布	
ハイマダラノメイガ	3g/株					
アオムシ、コナガ	2~3g/株	定植時			植穴土壌混和	
アブラムシ類	2g/株					
ナモグリバエ	培土10当たり15g	は種前			培土混和	
は種時	1g/株	育苗期後半			株元散布	
生育期 但し、収穫21日前まで	6kg/10a	は種時	2回以内	株元散布	播溝土壌混和	
アザミウマ類、ハモグリバエ類						
ハモグリバエ類	6~9kg/10a	生育期 但し、収穫3日前まで			株元散布	
クロバネキノコバエ類	6kg/10a	は種時	2回以内	株元散布	播溝土壌混和	
アザミウマ類						
生育期 但し、収穫前日まで	6kg/10a	は種時	3回以内	散布	土壌混和	3回以内
定植時						
キスジノミハムシ	6kg/10a	は種時	2回以内	株元散布	播溝土壌混和	
アブラムシ類						
は種時	4~6kg/10a	生育期 但し、収穫30日前まで	1回	散布	全面土壌混和	右表*1)参照。
キスジノミハムシ						
9~12kg/10a	6kg/10a	は種時	1回	散布	全面土壌混和	
タネバエ						
キスジノミハムシ、アブラムシ類	9kg/10a	は種時	2回以内	株元散布	播溝土壌混和	
ハモグリバエ類						
定植時	6kg/10a	は種時	2回以内	株元散布	全面土壌混和	
アブラムシ類						
生育期 但し、収穫21日前まで	0.5~1g/株	は種時	2回以内	株元散布	播溝土壌混和	
アブラムシ類						
は種時	20g/株	定植時	5回以内	株元散布	植穴土壌混和	1回
ワタアブラムシ						
20g/株	20g/株	育苗期	1回	株元散布	植穴土壌混和	5回以内
ミカンハモグリガ						
20g/株	3kg/10a	収穫30日前まで	3回以内	散布	土壌混和	3回以内
なし(苗木)						
アブラムシ類	6~9kg/10a	生育期 但し、収穫45日前まで	2回以内	散布		
アブラムシ類						
カンジャコバネナガカメムシ メイチュウ類	9kg/10a	定植後~生育期*5) 但し、収穫45日前まで			土壌表面散布	右表*1)参照。
ふき	20kg/10a	生育期 但し、収穫14日前まで	1回	株元散布	株元散布	
クワシロカイガラムシ	1g/株	定植時			植穴土壌混和	
マメハモグリバエ	2g/株	定植時			植穴土壌混和	
2g/株	2g/株	定植時	2回以内	株元散布	土壌混和	2回以内
マテイラコナカイガラムシ						
2g/株	12kg/10a	摘採7日前まで	2回以内	株元散布	土壌混和	2回以内
クワシロカイガラムシ						
2g/株	2g/株	定植時	1回	株元散布	植穴土壌混和	5回以内 (土壌混和は1回以内)
マメハモグリバエ						
1g/株	20kg/10a	生育期	5回以内	株元散布	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						
アブラムシ類	1g/株	定植時	1回	株元散布	植穴土壌混和	
コナジラミ類						
アブラムシ類	6kg/10a	発生初期	5回以内	株元散布	土壌混和	5回以内
ツツジグンバイ						



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

とうがらし類	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(培土混和及び灌注は合計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注は合計1回以内、散布は2回以内)
セルリー とうがらし(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、生育期の株元灌注は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 しょうが	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注は合計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注は合計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注は合計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、育苗トレイへの灌注及び定植時の株元散布は合計1回以内、生育期の株元灌注は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) なばな類	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、生育期の株元灌注は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)

*2)チンゲンサイを除く *3)きく、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 *7)但し、10a当り110kg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2019年11月20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。

ABG1G01P



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/>