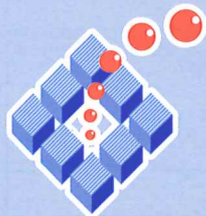


# 上手に使って野菜の初期害虫を予防しましょう！

浸透移行型害虫防除剤（フラニコチニル系）



## アルバリン® 粒剤

有効成分：ジノテフラン・・・1.0%、  
毒性：普通物（毒劇物に該当しないものを指していう通称）

®アグロ カネショウ（株）の登録商標



1kg入

3kg入

アブラムシ類・アザミウマ類・ハモグリバエ類・  
コナジラミ類・ハイマダラノメイガ・  
キスジノミハムシなどの初期の予防に



シルバーリーフコナジラミ



メメハモグリバエ



ミナキイロアザミウマ

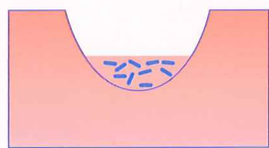


キスジノミハムシ

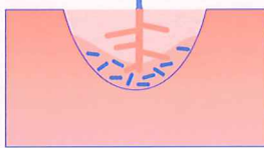
### ★定植時に土壌混和



1. 適量を植穴に散布



2. 適度に混和

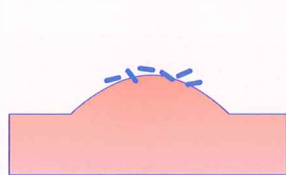


3. 苗を定植

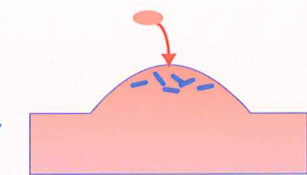
なす・きゅうり・トマト・ミニトマト・  
キャベツ・ブロッコリー・ズッキーニ・  
かぼちゃ・はくさい・チンゲンサイ・  
レタス・非結球レタス・ピーマン・  
とうがらし類・メロン・すいか・  
うり類（漬物用）・にがうり・いちご・  
セルリー・しそ・しゅんぎくなど

### ★播溝土壌混和

だいこん・かぶ・にんじん・ほうれんそう・しゅんぎく・  
ねぎ・非結球あぶらな科葉菜類・なばな類・だいずなど



1. 畝立て後、  
適量を散布



2. 適度に混和し  
播種する

### ★株元散布

実えんどう・さやえんどう・さや  
いんげん・なす・トマト・ミニトマト・  
きゅうり・ピーマン・とうがらし類・  
ねぎ・わけぎ・メロン・すいか・  
ズッキーニ・オクラ・キャベツ・  
レタス・非結球レタス・しょうが  
葉ごぼうなど



定植後または生育期に  
株元に適量を散布する



※使用できる作物、適用害虫、使用量などは裏面をご覧ください。

#### △ 効果・薬害等の注意

- つまみ菜・間引き菜には使用しないでください。
- 本剤の株元散布を行う際は、処理直後に灌水してください。
- ふききを使用する場合は、葉に付着した薬剤は払い落としてください。
- 蜜に対して影響があるので、周辺の葉にはかからないようにしてください。
- 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ミツバチ等の巣箱及びその周辺に飛散するおそれがある場合には使用しないでください。
  - ②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、関係機関へ農業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。
- 空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

- 本剤の使用に当たっては使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意してください。とくに適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤を初めて使用する場合は、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。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

#### △ 効果・薬害等の注意

- 街路、公園等で使用する場合は、使用中及び使用後（少なくとも使用当日）に小児や使用に関係のない者が使用区域に立ち入らないよう縄囲いや立て札を立てるなど配慮し、人畜等に被害を及ぼさないよう注意を払ってください。

魚毒性等…水産動植物（甲殻類）に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意してください。散布後は水管理に注意してください。  
保管…密封し、直射日光を避け、食品と区別し、冷涼・乾燥した所。

●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。●空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

# アルバリン® 粒剤

## ■適用作物と使用方法(抜粋)

令和2年4月現在

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
きゅうり	ハモグリバエ類	2g/株	育苗期 定植時 生育期但し、収穫開始14日前まで	1回	株元散布	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)
	コナジラミ類	1~2g/株			植穴土壌混和	
	アブラムシ類	1g/株			株元散布	
	ハモグリバエ類、アザミウマ類	2g/株			植穴土壌混和	
うり類(漬物用)	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	3回以内(定植時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
	アブラムシ類	2g/株	生育期但し、収穫開始14日前まで	1回	株元散布	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)
にがうり	コナジラミ類	2g/株	育苗期	1回	株元散布	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)
メロン	ハモグリバエ類	1~2g/株	育苗期		株元散布	
	コナジラミ類	1g/株	定植時		植穴土壌混和	
	アブラムシ類	1g/株	生育期但し、収穫21日前まで		株元散布	
ずいか	ワタアブラムシ	2g/株	定植時	1回	植穴土壌混和	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)
かぼちゃ	アブラムシ類、コナジラミ類	1g/株	生育期但し、収穫開始14日前まで	1回	株元散布	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)
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	1回	株元散布	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)
なす	ハモグリバエ類	2g/株	育苗期 定植時 生育期但し、収穫前日まで	2回以内	株元散布	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)
	コナジラミ類	1~2g/株			培土混和	
	アブラムシ類	1g/株			株元散布	
	ハモグリバエ類、アザミウマ類	1~2g/株			植穴土壌混和	
トマト ミニトマト	コナジラミ類	1~2g/株	育苗期 定植時 生育期但し、収穫前日まで	1回	株元散布	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)
	ハモグリバエ類	2g/株			培土混和	
	アブラムシ類	1g/株			株元散布	
	コナジラミ類	1g/株			植穴土壌混和	
ピーマン	アブラムシ類	1~2g/株	生育期但し、収穫前日まで	1回	株元散布	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)
	アザミウマ類	1~2g/株	定植時	1回	植穴土壌混和	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)
とうがらし類	アブラムシ類	1g/株	育苗期	1回	株元散布	3回以内(は種時の土壌混和は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)
	アブラムシ類	1~2g/株	定植時		植穴土壌混和	
とうがらし(葉)	アザミウマ類	1g/株	生育期但し、収穫開始14日前まで	1回	株元散布	3回以内(定植時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
	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	
キャベツ	アブラムシ類	2g/株	育苗期 定植時	1回	株元散布	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)
	アオムシ、コナガ	2~3g/株			植穴土壌混和	
	アブラムシ類	2g/株			全面土壌混和	
はくさい	アブラムシ類	2g/株	定植時	1回	株元散布	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)
	アオムシ、コナガ	2~3g/株			植穴土壌混和	
ブロッコリー	アブラムシ類	2g/株	育苗期	1回	株元散布	3回以内(は種時の土壌混和は1回以内、生育期の株元散布は1回以内)
	アオムシ、コナガ	2~3g/株			植穴土壌混和	
だいこん	アブラムシ類	6kg/10a	は種時	1回	播溝土壌混和	4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)
	キスジノミハムシ	4~6kg/10a			全面土壌混和	
	キスジノミハムシ	9~12kg/10a			散布	
チンゲンサイ	タネバエ	6kg/10a	生育期但し、収穫30日前まで	1回	土壌混和	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)
	キスジノミハムシ	6kg/10a	定植時		播溝土壌混和	
非結球あぶらな科葉菜類(チンゲンサイを除く)かぶ	アブラムシ類	6kg/10a	は種時	1回	株元散布	4回以内(は種時の土壌混和は1回以内、生育期の株元散布は1回以内)
	アブラムシ類	6kg/10a			播溝土壌混和	
なばな類	アブラムシ類	6kg/10a	は種時	1回	株元散布	4回以内(は種時の土壌混和は1回以内、生育期の株元散布は1回以内)
	アブラムシ類	6kg/10a			播溝土壌混和	
レタス 非結球レタス	ナモグリバエ	培土10当り15g	は種前	1回	培土混和	4回以内(は種前の培土混和は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)
	アブラムシ類、ナモグリバエ	1g/株	育苗期後半		株元散布	
葉ごぼう	アブラムシ類	2g/株	定植時	1回	植穴土壌混和	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)
	アブラムシ類	2g/株	は種時		全面土壌混和	
わけぎ	アブラムシ類	6kg/10a	生育期但し、収穫21日前まで	1回	株元散布	4回以内(定植後の株元散布は1回以内、生育期の株元散布は1回以内、散布は2回以内)
	アザミウマ類	6kg/10a			播溝土壌混和	
ねぎ	ハモグリバエ類	6kg/10a	は種時	1回	株元散布	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、生育期の株元散布は1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内)
	アザミウマ類、クロバネキノコバエ類	6~9kg/10a	定植時		株元散布	
にんじん	ハモグリバエ類	9kg/10a	は種時	1回	播溝土壌混和	4回以内(は種時の土壌混和は1回以内、生育期の株元散布は1回以内、散布は2回以内)
	アブラムシ類	6kg/10a			全面土壌混和	
ほうれんそう	アブラムシ類	6kg/10a	定植時	1回	株元散布	3回以内(は種時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
	アブラムシ類	2g/株			植穴土壌混和	
いちご	ワタアブラムシ	0.5~1g/株	1回	1回	全面土壌混和	3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	散布	3回以内
オクラ	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	3回以内(株元散布は1回以内、散布は2回以内)
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	3回以内(株元散布は1回以内、散布は2回以内)
らっきょう	アザミウマ類	6kg/10a	生育期但し、収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
夷えんどう	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	3回以内(株元散布は1回以内、散布は2回以内)
ざやえんどう	アブラムシ類	9kg/10a			株元散布	
ざやいんげん	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	3回以内(株元散布は1回以内、散布は2回以内)
だいず	フタスジヒメハムシ	6kg/10a	は種時	1回	播溝土壌混和	3回以内(は種時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
しそ	マデイラコナカイガラムシ	2g/株(但し、10a当り25kgまで)	定植時	1回	株元散布	3回以内(定植時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
	アブラムシ類	1g/株(但し、10a当り30kgまで)			植穴土壌混和	
食用ざく	マメハモグリバエ	2g/株(但し、10a当り30kgまで)	は種時	1回	播溝土壌混和	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)
	アブラムシ類	1g/株(但し、10a当り30kgまで)			植穴土壌混和	
しゅんぎく	ハモグリバエ類	9kg/10a	定植時	1回	株元散布	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)
	アブラムシ類	9kg/10a	定植時		植穴土壌混和	
ふき	アブラムシ類	20kg/10a	定植後~生育期(草丈20cm頃まで)但し、収穫45日前まで	1回	土壌表面散布	3回以内(土壌表面散布は1回以内、散布は2回以内)