

登録番号 第 21871 号

コラトップ®スタークル®1 キロ粒剤

●いもち病・ウンカ類・斑点米カメムシ類を同時防除できる本田処理粒剤です。
 特長： ●地上散布と無人航空機散布の両方に対応した1キロ製剤です。
 ●殺虫効果と吸汁阻害効果で、カメムシによる斑点米被害を効率的に防ぎます。

有効成分	ジノテフラン（化管法第1種）・・・5.0% ピロキロン・・・15.0%	包装	1kg×12
性状	淡褐色細粒	有効年限	5年
毒性	普通物*	危険物	-

※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。

【適用病害虫及び使用方法】

2018年09月26日付内容

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	ピロキロンを含む農薬の総使用回数
稲	いもち病 ウンカ類 カメムシ類 ツマグロヨコバイ	1kg/10a	出穂5日前まで	2回以内	散布 無人航空機による散布	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)	3回以内 (直播での種時又は移植時までの処理は1回以内、本田では2回以内)

使用上の注意事項

- (1) 使用量に合わせ秤量し、使いきること。
- (2) 散布に当っては、湛水状態（水深3cm程度）で重複をさけ均一に散布し、散布後少なくとも4～5日間は湛水状態を保ち、散布後7日間は落水及びかけ流しをしないこと。
- (3) 本剤を散布した水田の田面水を他作物の灌水に用いないこと。
- (4) 本剤を無人航空機による散布に使用する場合は、次の注意を守ること。
 - 1) 事前に薬剤の物理性に合わせて散布装置のメタリング開度を調整し、飛散によって他の植物に影響を与えないよう散布区域の選定に注意し、散布装置のインペラの回転数を調整し、圃場の端から5m離れた位置から圃場内に散布すること。
 - 2) 豆、野菜類には薬害を生ずるおそれがあるので、付近にある場合には、かからないように注意して散布すること。
 - 3) 散布薬剤の飛散によって他の動植物等へ影響を与えないよう散布地域の選定に注意し、散布区域内の諸物件に十分留意すること。
 - 4) 散布薬剤の飛散によって、自動車、壁などの塗装面が変色する恐れがあるので、散布薬剤が付着しないよう注意すること。
 - 5) 薬剤が水源池、飲料用水、養殖池、養魚田などに飛散、流入しないように十分注意すること。
 - 6) 使用後の機体散布装置は十分洗浄し、タンクの洗浄廃液は安全な場所に処理すること。
 - 7) 使用残りの薬剤は必ず安全な場所に責任者を決めて保管すること。
- (5) 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにすること。
- (6) ミツバチに対して影響があるので、以下のことに注意すること。
 - 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こと。
 - 2) 関係機関（都道府県の農薬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ること。

- (7) 容器・空袋は圃場などに放置せず、適切に処理すること。
- (8) 本剤の使用に当っては使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、とく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ことが望ましい。

人畜に有毒な農薬については、その旨及び解毒方法-----

- (1) 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意すること。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けること。使用後は洗眼すること。
- (2) かぶれやすい体質の人は取扱いに十分に注意すること。

水産動植物に有毒な農薬については、その旨-----

- (1) 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使用すること。
- (2) 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すること。
- (3) 散布後は水管理に注意すること。
- (4) 散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないこと。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すること。

引火し、爆発し、又は皮膚を害する等の危険のある農薬については、その旨-----

通常の使用方法ではその該当がない。

貯蔵上の注意事項-----

直射日光を避け、食品と区別して、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管すること。