

登録速報（適用拡大）

農薬名：リディアNT箱粒剤

登録番号：第24504号

適用拡大登録日：2022年4月6日

適用拡大登録内容

- ・作物名「稲」を追加する。
- ・作物名「稲（箱育苗）」の使用時期「移植当日」を「移植3日前～移植当日」に変更し、適用病害虫名に「フタオビコヤガ」、「イナゴ類」及び「イネヒメハモグリバエ」を追加する。
- ・作物名「稲（箱育苗）」の使用量に「高密度には種する場合は1kg/10a（育苗箱（30×60×3cm、使用土壌約5L）1箱当り50～100g）」を追加する。

【変更後】（変更する作物のみ抜粋）

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	フルピリミンを含む農薬の総使用回数
稲	イネドロオイムシ イネミズゾウムシ	1kg/10a	移植時	1回	側条施用	3回以内 (直播では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)
稲 (箱育苗)	ウンカ類 ツマグロヨコバイ イネドロオイムシ イネミズゾウムシ	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌 約5L)	は種前		育苗箱の床 土に均一に 混和する。	3回以内 (移植時までの処理 は1回以内、本田で は2回以内)
	ニカメイチュウ フタオビコヤガ イナゴ類 イネヒメハモグリバエ	1箱当り50g	は種時覆土前 ～移植当日		育苗箱の上 から均一に 散布する。	
	ウンカ類 ツマグロヨコバイ イネドロオイムシ イネミズゾウムシ	高密度には種する場 合は1kg/10a (育苗箱（30×60 ×3cm、使用土壌約	移植3日前～ 移植当日			

ニカメイチュウ	5L)				
フタオビコヤガ	1箱当り				
イナゴ類	50~100g)				
イネヒメハモグリバエ					

※当該変更に伴い、農薬登録申請書第7項、第9項を以下の通りに変更する。

7. 農薬の使用上の注意事項（8に掲げる事項を除く。）

(1) 移植時に使用する場合は、次の注意事項を守ること。

- ① 専用の移植同時施薬機を用い、側条施用すること。
- ② 移植後は湛水状態（湛水深 3~5 cm）を保ち、稲苗が活着するまで田面が露出しないよう水管理に注意すること。
- ③ 移植後、低温が続き、苗の活着遅延が予測される場合には使用をさけること。

(2) 本剤を育苗床土に混和する場合には薬害を生じる場合があるので、下記の注意事項を遵守すること。

- ① 山土、畑土などを使用する場合は、十分に乾燥させてから使用すること。
- ② 粒剤を混和した床土は高温多湿での保管をさけ、すみやかに使用すること。
- ③ 粒剤が破碎されるような過度な混和はさけること。

(3) 育苗箱へ処理する場合は、次の注意事項を守ること。

- ① 育苗箱の苗の上から所定薬量を均一に散布し、茎葉に付着した薬剤は払い落とした後、十分灌水すること。
- ② 稲苗の葉がぬれていると、薬剤が付着して薬害を生じる場合もあるので、散布直前の灌水はさけること。
- ③ 軟弱徒長苗、むれ苗、移植適期を過ぎた苗などでは薬害を生じるおそれがあるので、必ず健苗に使用すること。
- ④ 処理苗移植の本田の整地が不均整な場合は薬害が生じやすいので、代かきはていねいに行い、移植後田面が露出したりしないように注意すること。
- ⑤ 移植後、低温が続き、苗の活着遅延が予測される場合には使用をさけること。
- ⑥ 処理苗を本田に移植したのちは、そのまま湛水状態（湛水深 3~5 cm）を保ち、稲苗が活着するまで田面が露出しないよう水管理に注意すること。
- ⑦ 薬剤が育苗箱からこぼれ落ちないように処理を行うこと。

⑧ 育苗箱（30×60×3cm、使用土壌約 5L）1 箱当りに乾糶として 200 から 300g 程度を高密度には種する場合は、10a 当りの育苗箱数に応じて、本剤の使用量が 1kg/10a までとなるよう、育苗箱 1 箱当りの薬量を 50 から 100g までの範囲で調整すること。

(4) 本田が砂質土壌の水田や漏水田、未熟有機物多用田の場合には使用をさけること。

(5) 本剤の処理により、軽度の初期生育遅延や葉の黄化・褐点を認めることがあるが、その後回復するので通常の管理を維持すること。

(6) 容器・空袋はほ場などに放置せず、適切に処理すること。

(7) 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、特に初めて使用する場合には病虫害防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

9 生活環境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、養殖池等に流入しないよう水管理に注意すること。

(2) 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。