

各位

全2ページ
登録速報(2024-038)
2024年 1月31日
クミアイ化学工業株式会社
企画普及部 普及課

登録速報

下記の通り適用拡大登録となりましたので、ご連絡します。
適用拡大登録年月日：2024年1月31日

記

1. 農薬の登録番号及び名称

登録番号：第24371号

名称：ブーンパディート箱粒剤

2. 変更の内容

農薬登録申請書第6項「農薬の適用病害虫の範囲及び使用方法」中、以下を追加、変更し、別紙【変更後】のとおりとする。

- ①作物名「稲(箱育苗)」に適用病害虫名「苗立枯細菌病」を追加する。
- ②作物名「稲(箱育苗)」の適用病害虫名「白葉枯病、もみ枯細菌病、内穎褐変病」の使用時期を「移植当日」から「は種時(覆土前)～移植当日」及び「は種前」に変更する。
- ③作物名「稲(箱育苗)」の適用病害虫名「穂枯れ(ごま葉枯病菌)、コブノメイガ」の使用時期を「移植当日」から「は種時(覆土前)～移植当日」に変更する。
- ④作物名「稲(箱育苗)」の適用病害虫名「苗腐敗症(もみ枯細菌病菌)、フタオビコヤガ、ニカメイチュウ、イネツトムシ」に使用時期「は種前」を追加する。
- ⑤作物名「稲」及び「稲(箱育苗)」のジクロベンチアゾクスを含む農薬の総使用回数を「3回以内(移植時までの処理は1回以内、本田での散布は2回以内)」に変更する

3. 当該変更に伴い、農薬登録申請書の記載事項に変更を生ずるときは、その旨及び内容なし

別紙

6. 農薬の適用病害虫の範囲及び使用方法
【変更後】

| 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 | | |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------|---------------------|------------|-------------------------|
| 種 (箱苗箱) | 穂枯れ (<u>ごま葉枯病菌</u>) <u>コノメイガ</u> | 育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り50g | <u>は種時</u> (<u>覆土前</u>) ~ <u>移植当日</u> | 1回 | 育苗箱の上から 均一に散布する。 | | |
| | | 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) | | | | | |
| | いもち病 <u>白葉枯病</u> <u>もみ枯細菌病</u> <u>内穎褐変病</u> イモズゾウムシ イトオイムシ <u>フタヒコヤカ</u> <u>ニカメイユウ</u> <u>イトムシ</u> | 育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り50g | | | | <u>は種前</u> | 育苗箱の床土又は覆土 に均一に混和する。 |
| | | 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) | | | | | |
| | <u>苗腐敗症</u> (<u>もみ枯細菌病菌</u>) <u>苗立枯細菌病</u> | 育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り50g | は種時 (覆土前) | | 育苗箱の上から 均一に散布する。 | | |
| | | 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) | | | | | |
| | ヒメヒウカ ツマガロコバ イネヒメコバ イネコバ類 | 育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り50g | 移植当日 | | | | |
| | | 育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り50g | | | | | |
| | 種 | いもち病 イモズゾウムシ イトオイムシ | 1kg/10a | | は種時 | | は種同時施薬機を用い て土中施用する。 |
| | | | | | 移植時 | | 側条施用 |

| | |
|---------------------|---------------------------------------------|
| シアントリゾールを含む農薬の総使用回数 | ジクロベンチアゾクスを含む農薬の総使用回数 |
| 1回 | <u>3回以内(移植時までの処理は1回以内、 本田での散布は2回以内)</u> |

以上