

ブーンレパード箱粒剤（テトラニリプロール・ジクロベンチアゾクス・ペンフルフェン粒剤）

適用病害虫と使用方法

2024年1月31日現在

| 作物名 | 適用病害虫 | 使用量 | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | テトラニリプロ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 | ペンフルフェンを含む農薬の総使用回数 |
|--------|--|--|---------------|---------|--------------------|----------------------|------------------------------------|--------------------|
| 稲 | いもち病 紋枯病 イネスズウムシ イネトコイムシ | 1kg/10a | 移植時 | 1回 | 側条施用 | 1回 | 3回以内(但し、移植時までの処理は1回以内、本田での散布は2回以内) | 1回 |
| 稲(箱育苗) | いもち病 紋枯病 イネスズウムシ イネトコイムシ コブノメイガ ニカメイユウ フタホトコヤガ イネツトムシ | 高密度には種する場合は1kg/10a(育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5L)1箱当り50~100g) 育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5L)1箱当り50g | は種時(覆土前)~移植当日 | 1回 | 育苗箱の上から均一に散布する。 | 1回 | 3回以内(但し、移植時までの処理は1回以内、本田での散布は2回以内) | 1回 |
| | | | は種前 | | 育苗箱の床土又は覆土に均一に混和する | | | |
| | いもち病 紋枯病 イネスズウムシ イネトコイムシ ニカメイユウ フタホトコヤガ | | | | | | | |


適用拡大登録月日：2024年01月31日

ブーンレパード箱粒剤（テトラニリプロール・ジクロベンチアゾクス・ペンフルフェン粒剤）

適用病害虫と使用方法

2024年1月31日現在

| 作物名 | 適用病害虫 | 使用量 | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | テトラニリプロ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 | ペンフルフェンを含む農薬の総使用回数 |
|--------|--|---|------|---------|-----------------|----------------------|------------------------------------|--------------------|
| 稲(箱育苗) | 白葉枯病 内穎褐変病 穂枯れ(ごま葉枯病菌) もみ枯細菌病 イコ類 ツマクロコハイ | 育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5L)1箱当り50g | 移植当日 | 1回 | 育苗箱の上から均一に散布する。 | 1回 | 3回以内(但し、移植時までの処理は1回以内、本田での散布は2回以内) | 1回 |
| | | 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) | | | | | | |

 適用拡大登録月日：2024年01月31日