

# ブーンパディート箱粒剤（シアントラニリプロール・ジクロベンチアゾクス粒剤）

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	シアン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
稲	いもち病 いぬすびょう いぼとけ	1kg/10a	は種時	1回	は種同時施薬機を用いて土中施用する。	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)
			移植時		側条施用		
稲(箱育苗)	いもち病 白葉枯病 内穎褐変病 穂枯れ(ごま葉枯病菌) もみ枯細菌病 いぬすびょう いぼとけ こぶめいが こめいゅう たけこやが いぼとけ	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)
		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

# ブーンパディート箱粒剤（シアントラニリプロール・ジクロベンチアゾクス粒剤）

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	シアン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
稲(箱育苗)	いもち病 白葉枯病 内穎褐変病 苗立枯細菌病 苗腐敗症(もみ枯細菌病菌) もみ枯細菌病 イネスズウムシ イネトオムシ ニカメイユウ フタヒコヤガ イネツトムシ	育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5L) 1箱当り50g	は種前	1回	育苗箱の床土又は覆土に均一に混和する	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)
		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)	は種時(覆土前)				
	育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5L) 1箱当り50g						


適用拡大登録月日：2024年01月31日

# ブーンパディート箱粒剤（シアントラニリプロール・ジクロベンチアゾクス粒剤）

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	シアン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
稲(箱育苗)	什ゴ類 ヒメビウカ イネヒメハモグリハエ ツマゲロヨコバイ	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)	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)
		育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5L)1箱当り50g					

 適用拡大登録月日：2024年01月31日