

パディート箱粒剤（シアントラニリプロール粒剤）

適用害虫と使用方法

2022年4月20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
稲(箱育苗)	イコノ類 イシハモクガバエ	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
		育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5L)1箱当り50g				
	ヒメヒウカ	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3日前~移植当日			
		育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5L)1箱当り50g				
	イネズゾウムシ イネトオイムシ コブノメイガ ニカメテウ フタホビコヤガ ツマゲロコバエ 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)	は種時(覆土前)~移植当日			
		育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5L)1箱当り50g				

パディート箱粒剤（シアントラニリプロール粒剤）

適用害虫と使用方法

2022年4月20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
稲(箱育苗)	<small> 4923 01 062 491 02462 27 7848 2044929 7981 2102 990 0320 4 49162 </small>	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