

シアントラニプロール・シメコナゾール・トルプロカルブ粒剤 トリプルキック箱粒剤	取扱メーカー： 三井アグロ 原体メーカー： FMC、三井アグロ、 三井アグロ
成分： シアントラニプロール〔アントラニリックジアミド系〕…0.75% シメコナゾール〔エルゴステロール生合成阻害〕……4.5% トルプロカルブ〔メラニン生合成ポリケタイド合成阻害〕…9.0%	性状： 類白色細粒 毒性： 普通物 消防法： ——

【適用と使用法】

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	使用方法	総使用回数
稲 (箱育苗)	イネドロオイムシ イネミズゾウムシ ニカメイチュウ フタオビコヤガ イネツトムシ いもち病 紋枯病 稲こうじ病 もみ枯細菌病 内穎褐変病 穂枯れ (ごま葉枯病菌) 墨黒穂病	育苗箱 (30×60 ×3cm, 使用土壌 約5ℓ) 1箱当り 50g	移植3日前 ～移植当日	育苗箱の上 から均一に 散布する。	本剤 1回 シアントラニプロール 1回 シメコナゾール 2回以内 (移植時までの処理は1回 以内) トルプロカルブ 2回以内 (移植時までの処理は1回 以内、本田での湛水散布、 無人航空機散布、投げ入 れは合計1回以内)
	イナゴ類 イネヒメハモグリバエ		移植当日		
稲	イネドロオイムシ イネミズゾウムシ いもち病	1kg/10a	移植時	側条施用	