

イミダクロプリド・スピノサド・イソチアニル・チフルザミド粒剤 ルーチンアドスピノ GT 箱粒剤	取扱メーカー： サンケイ*, バイエル 原体メーカー： バイエル, ダウ, 住友化学・バイエル, 日産
成分： イミダクロプリド〔ネオニコチノイド系〕……………2.0% スピノサド〔スピノシン系〕……………1.0% イソチアニル〔チアジアゾールカルボキサミド系〕…2.0% チフルザミド〔酸アミド系〕……………3.0%	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	1箱*当り 使用量	使用時期	使用方法	総使用回数
稲 (箱育苗)	イネツトムシ ニカメイチュウ イネミズゾウムシ イネドロオイムシ ウンカ類 ツマグロヨコバイ コブノメイガ フタオビコヤガ いもち病 紋枯病 白葉枯病	50g	移植2日前 ～移植当日	育苗箱の上 から均一に 散布する。	本剤 1回 イミダクロプリド 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) スピノサド 1回 イソチアニル 3回以内 (移植時までの処理は1回以内, 本田では2回以内) チフルザミド 3回 (移植時までの処理は1回以内, 本田では2回以内)
	もみ枯細菌病 内穎褐変病		移植当日		

* 育苗箱は 30×60×3cm, 使用土壌約 5 ℓ