

# カスミン<sup>®</sup>粒剤

■種類名：カスガマイシン粒剤

■有効成分：カスガマイシン—塩酸塩-----2.3%  
[カスガマイシンとして-----2.0%]

■登録番号：第15423号

■毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

■登録初年：1983.03.24

■性状：類白色細粒

■有効年限：4年

■包装：3kg×8袋

## 【特長】

- 北興化学が農業用として開発した抗生物質カスガマイシンを有効成分とする粒剤。
- 水稲育苗箱に処理することで、箱育苗で問題となる幼苗腐敗症(もみ枯細菌病)・褐条病・苗立枯細菌病といった細菌性病害に有効。
- 粒剤タイプで取り扱いが容易。

## 【適用内容】(2016年10月末日現在)

作物名	適用病害名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	カスガマイシンを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	幼苗腐敗症 (もみ枯細菌病菌) 褐条病 苗立枯細菌病	育苗箱(30×60×3cm、 使用土壌約5 $\frac{1}{2}$ 畧) 1箱当り30g	は種前	1回	育苗培土に 均一に混和 する	4回以内 (種子浸漬は1回以 内、育苗箱への処理 は1回以内、本田で は2回以内)
		育苗箱(30×60×3cm、 使用土壌約5 $\frac{1}{2}$ 畧) 1箱当り15~20g	覆土前		育苗箱には 種した種糶 の上から均 一に散布す る	
		育苗箱(30×60×3cm、 覆土約1 $\frac{1}{2}$ 畧) 覆土1 $\frac{1}{2}$ 畧当り15~20g			覆土に均一 に混和する	

## 【効果・薬害等の注意】

- 育苗培土に混和する場合は、所定薬量の全量(1箱当り30g)を覆土のみに混和すると薬害を生ずるおそれがあるのでさけること。

## 【安全使用上の注意】

- ❖ 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けること。
- ❖ 保管：直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管すること。