ピカルブトラゾクス粉剤 ナエファイン粉剤

取扱メーカー: クミカ

原体メーカー:

日曹

成分: ピカルブトラゾクス〔テトラゾリルオキシム系〕…0.7%

性状:類白色粉末45μm以下

毒性:普通物 消防法: —

- ●1成分で苗立枯病菌(ピシウム),及びムレ苗 防止に高い効果を有する薬剤である。
- ●新規系統の薬剤であり、既存の薬剤耐性菌に対しても有効である。
- ●稲に対する安全性の高い薬剤である。

【使用上のポイント】…………

● 苗立枯病は、予防的な防除が基本。育苗箱土壌 に均一に混和する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●なるべくは種直前に土壌に混和する。
- ●ムレ苗防止に使用する場合、ピシウム菌による ムレ苗に有効であるので、このようなムレ苗の発 生する地域で使用する。

【安全対策上の注意】 ……………

●眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう 注意する。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。



【適用と使用法】……

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	ピカルブトラゾクスを 含む農薬の総使用回数
稲(箱育苗)	苗立枯病 (ピシウム菌) 苗立枯病 (フザリウム菌) 苗立枯病 (リゾープス菌)	育苗箱* 1箱当り6~8g	は種前	1回	育苗箱土壌に 均一に混和する	3回以内 (土壌混和は1回 以内,土壌灌注 は2回以内)

作物名	使用目的	使用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	ピカルブトラゾクスを 含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	ムレ苗防止 根の生育促進 移植後の活着促進	育苗箱* 1箱当り 6~8g	は種前	1回	育苗箱土壌に 均一に混和する	3回以内 (土壌混和は1回 以内,土壌灌注 は2回以内)

*育苗箱は30×60×3cm, 使用土壌約5 ℓ