

<b>ピカルブトラゾクス粉剤</b> <b>ナエファイン粉剤</b>	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45 $\mu$ m以下 毒性：普通物 消防法：—

### 【品目特性】 .....

- 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。育苗箱土壤に均一に混和する。

### 【薬効・薬害等の注意】 .....

- なるべくは種直前に土壤に混和する。
- 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	育苗箱土壤に均一に混和する	3回以内 (土壤混和は1回以内、土壤灌注は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	育苗箱土壤に均一に混和する	3回以内 (土壤混和は1回以内、土壤灌注は2回以内)

\* 育苗箱は30×60×3cm、使用土壤約5ℓ