

ピカルブトラゾクス水和剤 ナエファインフロアブル	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〕…10.0%	性状： 類白色水和性粘稠懸濁液体 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】……………

- 1成分で3種類の苗立枯病菌（ピシウム、リゾープス、フザリウム）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。
- イネ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。特に土壤が苗立枯病菌に汚染されている可能性がある場合には、は種時に処理する。

【薬効・薬害等の注意】……………

- 使用前によく振ってから使用する。
- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきる。
- 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】……………

- 眼に対して弱い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する。

【適用と使用法】……………

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用液量	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)	1000～ 2000倍	育苗箱*1箱 当り 0.5 ℓ	は種時から 緑化期	2回以内	土壌 灌注	3回以内 (土壌混和は1 回以内、土壌 灌注は2回以 内)
	苗立枯病 (フザリウム菌)	2000倍	育苗箱*1箱 当り 0.5～1 ℓ	は種時			
			育苗箱*1箱 当り 1 ℓ				
	苗立枯病 (リゾープス菌)	1000倍	育苗箱*1箱 当り 0.5 ℓ				

作物名	使用目的	希釈倍数	使用液量	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	1000～2000倍	育苗箱*1箱 当り0.5ℓ	は種時から 緑化期	2回以内	土壌 灌注	3回以内 (土壌混和は1回以内、土壌灌注は2回以内)
	根の生育促進 移植後の活着促進						
	ムレ苗防止	2000倍	育苗箱*1箱 当り0.5～1ℓ	は種時			

* 育苗箱は30×60×3cm、使用土壤約5ℓ