

<b>イソチアニル水和剤</b> <b>ルーチンフロアブル</b>	<b>取扱メーカー：</b> クミカ、バイエル、ホクサン  <b>原体メーカー：</b> 住友化学・バイエル
<b>成分：</b> イソチアニル〔チアジアゾールカルボキサミド系〕…18.3%	<b>性状：</b> 類白色水和性粘稠懸濁液体  <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> ——

### 【品目特性】 .....

- いもち病に灌注処理で高い防除効果を示す。
- 浸透移行性に優れ、長い残効性がある。
- 植物病害抵抗性誘導型殺菌剤なので、耐性菌発達のリスクが小さい。
- 有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一覧表」を参照。

### 【使用上のポイント】 .....

- 育苗箱全体に均一に灌注処理する。
- 希釈液は散布当日に必要量を調製し、散布当日に使いきる。

### 【薬効・薬害等の注意】 .....

- 本剤を誤って過剰に使用したり、本剤使用後4日以上移植せずに育苗箱中におくと葉先枯れなどの薬害を生じることもあるので、所定の使用量、使用時期、使用方法を厳守する。
- いぐさ栽培予定水田では使用しない。また、本剤を処理した稲苗を移植した水田ではいぐさを栽培しない。
- きく等の他作物に影響を及ぼす場合があるので、薬剤が育苗箱からこぼれ落ちないように処理する。また、土壌全面に不透水性無孔シートを敷くなど、薬剤処理後の灌水による土壌への浸透をさける。

### 【安全対策上の注意】 .....

- 夏期高温時の使用をさける。



### 【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	イソチアニルを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	いもち病 白葉枯病 内穎褐変病	75～ 100倍	育苗箱 (30×60× 3cm, 使用土 壌約5ℓ) 1箱当り0.5ℓ	移植3日前 ～移植当日	1回	灌注	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)
	もみ枯細菌病	75倍				ペースト 肥料に混 合し側条 施肥田植 機で施用 する。	3回以内 (直播での は種時又は移 植時までの 処理は1回以 内、本田では 2回以内)
稲	いもち病	原液	100ml/10a	移植時			