

イソチアニル水和剤 スタウト顆粒水和剤	取扱メーカー： 北興、住友化学 原体メーカー： 住友化学・バイエル
成分： イソチアニル〔チアジアゾールカルボキサミド系〕…40.0% その他 PRTR 該当成分： ドデシル硫酸ナトリウム〔PRTR・1種〕……………4.0%	性状： 類白色水和性細粒 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】……………

- いもち病に高活性なイソチアニルを有効成分とし、育苗箱灌注処理により本田の葉いもちを長期間予防できる。
- は種時から移植当日までと幅広い処理時期がある。
- 水稻に対して安全性が高い。
- 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】……………

- 薬液の調製は所定量の水に本剤を所定量加え十分攪拌する。

【薬効・薬害等の注意】……………

- 軟弱徒長苗、ムレ苗、移植適期を過ぎた苗などには薬害を生じるおそれがあるので注意する。
- 代かきは丁寧に行い、移植後田面が露出したりしないように注意する。
- 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。

【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 農業の総使用回数
稲 (箱育苗)	いもち病	200 倍	育苗箱* 1 箱当り 500 ml	は種時覆土前 ～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)
	内穎褐変病 もみ枯細菌病 白葉枯病	400 倍	育苗箱* 1 箱当り 1000 ml				
	苗腐敗症 (もみ枯細菌病菌)	200 倍	育苗箱* 1 箱当り 500 ml	は種時覆土前			

* 育苗箱は30×60×3cm、使用土壌約5 ℓ