

トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン水和剤 ノンブラスバリダフロアブル	取扱メーカー： 協友アグリ 原体メーカー： ダウ、住友化学、住友化学
成分： トリシクラゾール……………8.0% バリダマイシン A〔抗生物質〕……………5.0% フェリムゾン〔ピリミジン系 PRTR・I 種〕……………15.0%	性状： 淡黄赤色水和性粘稠懸濁液体 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】……………

- ノンブラス粉剤DL，バリダシン粉剤DLの項を参照。
- 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】……………

- いもち病と紋枯病の防除時期が重なる時期に均一に散布する。
- 穂いもちと紋枯病との同時防除では穂ばらみ期から穂揃期にかけて1～2回散布が効果的である。

【薬効・薬害等の注意】……………

- 適用外作物（たばこ、けいとう、きく（秀芳の力等）及びだいち、あずき、いんげんまめの幼植物）への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- 希釈倍数300倍で散布する場合は、所定量を均一に散布できる乗用型の速度連動式地上液剤少量散布装置（パンクルスプレーヤなど）を使用する。

【安全対策上の注意】……………

- 無人ヘリコプター散布の際は、共通注意事項の2. 空中散布及び無人航空機（無人ヘリコプター等）による散布・滴下に関する注意事項を参照。
- カブレやすい体質の人は取扱いに十分注意する。



【適用と使用法】……………

作物名	適用 病害名	希釈 倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 （収穫前）	本剤の 使用回数	使用方法	トリシクラゾールを含む 農薬の総使用回数	バリダマイシンを含む 農薬の総使用回数	フェリムゾンを含む 農薬の総使用回数
稲	いもち病 紋枯病	1000倍	60～ 150 ℓ	14日 前まで	2回 以内	散布	4回以内 （育苗箱への 処理は1回以 内、本田で は3回以内）	6回以内 （育苗箱灌注 は1回以内、 本田では5回 以内）	2回以内
		300倍	25 ℓ			無人ヘリ コプター による散 布			
		8倍	800 ml						