

トリシクラゾール・バリダマイシン・フェリムゾン粉剤 ノンブラスバリダ粉剤 DL	取扱メーカー： 協友アグリ，サンケイ＊ 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.....0.5% バリダマイシンA〔抗生物質〕.....0.3% フェリムゾン〔PRTR・1種〕.....2.0%	性状： 類白色粉末45μm以下， 浮遊性指数20以下 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り，穂枯れ防除効果も期待できる。

【薬効・薬害等の注意】

- 適用外作物（たばこ，だいず，あずき，野菜類，なし，いんげんまめ，けいとう，きく（秀芳の力など））への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】

- 魚類に影響を及ぼすので，使用時は注意。



【適用と使用法】

作物名	適用病害名	10 a 当り 使用量	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 ごま葉枯病 穂枯れ (ごま葉枯病菌) 疑似紋枯症 (赤色菌核病菌) 疑似紋枯症 (褐色菌核病菌) 疑似紋枯症 (褐色菌核病菌) 変色米 (カーブラリア菌)	3～4 kg	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