エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド粉剤

## ブラシントレバリダ粉剤 DL

取扱メーカー:

サンケイ\*, 北興, 住友化学

原体メーカー:

三井アグロ, 住友化学, 住友化学, 住友化学

成分: エトフェンプロックス [ピレスロイド系] ……..0.50% バリダマイシン [抗生物質] ……..0.30%

性状:類白色粉末45μm以下, 浮遊性指数20以下

フェリムゾン [ピリミジン系 PRTR・1種] ……2.0%

毒性:普通物 消防法:——

フサライド(有機塩素系 PRTR・1種)......1.50% **海性**: **消防法** 

## 

| 作物名 | 適用病害虫名  | 10 a 当り<br>使用量      | 使用時期<br>(収穫前) | 使用<br>方法 | 総使用回数  |
|-----|---|---------------------|---------------|----------|--|
| 稲   | いもち病<br>紋枯病<br>ごま葉枯病<br>穂枯れ(ごま葉枯病菌)<br>変色米(アルタナリア菌)<br>変色米(アルタナリア菌)<br>変色米(カーブラリア菌)<br>疑似紋枯症(海色菌核病菌)<br>疑似紋枯症(褐色紋枯病菌)<br>ツマグロヨコバイ<br>ウンカ類<br>イナゴ類 | $3\sim4\mathrm{kg}$ | 14日前<br>まで    | 散布       | 本剤 2回以内<br>エトフェンプロックス 3回以内<br>バリダマイシン 6回以内<br>(育苗箱灌注は1回以内,本田<br>では5回以内)<br>フェリムゾン 2回以内<br>フサライド 3回以内 |
|     | カメムシ類   | 4 kg                |               |          |  |