

<b>フルスルファミド・フルトラニル粉剤</b> <b>ネビモン粉剤</b>	<b>取扱メーカー：</b> 日農 <b>原体メーカー：</b> 三井アグロ、日農
<b>成分：</b> フルスルファミド……………0.20% フルトラニル〔カルボキシアミド系 PRTR・1種〕…1.50%	<b>性状：</b> 淡黄色粉末 45 μm 以下 <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> ——

### 【品目特性】……………

- キャベツの根こぶ病・株腐病の同時防除が可能である。
- 低成分で安定した効果を発揮する。
- 根こぶ病に対し、残効性にすぐれ、土壌条件及び温度による効果のフレがすくない。
- 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】……………

- 本剤の所定量を全面に散布し、土壌とよく混和した後植付ける。

### 【安全対策上の注意】……………

- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにする。
- 眼に対して弱い刺激性がある。



### 【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	本剤の 使用回数	使用 方法	フルスルファミドを含む 農薬の総使用回数	フルトラニルを含む 農薬の総使用回数
キャベツ	苗立枯病 (リゾクトニア菌)	30 kg	は種時～ 定植前	2 回以内	全面 土壌 混和	2 回以内	6 回以内 (種子粉衣は 1 回 以内、定植前の 土壌混和は 2 回 以内、散布は 3 回以内)
	根こぶ病 株腐病		定植前				