

<b>イミノクタジン酢酸塩・フルトラニル水和剤 モンカットベフランフロアブル</b>	<b>取扱メーカー：</b> 日農，日本曹達  <b>原体メーカー：</b> 日本曹達，日農
<b>成分：</b> イミノクタジン酢酸塩〔グアジニン系 PRTR・1種〕…10.0% フルトラニル〔カルボキシアミド系 PRTR・1種〕…20.0% <b>その他 PRTR 該当成分：</b> パリゴルスカイト〔PRTR・2種〕……………2.3%	<b>性状：</b> 類白色水和性粘稠懸濁液体 <b>毒性：</b> 劇物 <b>消防法：</b> ——

### 【品目特性】……………

- 小麦の紅色雪腐病と雪腐小粒菌核病を同時に防除でき省力的である。
- フロアブル製剤のため，調合が容易である。製剤の安定性に優れ，保管中の分離が起こらない。
- 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】……………

- 根雪直前の散布を心掛ける。
- 褐色雪腐病等が混発するところでは，それら病害に有効な薬剤と混用する。

●希釈倍数125倍で使用する場合は，少量散布に適合したノズルを装着した乗用型の速度連動式地上液剤少量散布装置を用いて均一に散布する。

### 【安全対策上の注意】……………

- 眼に対して強い刺激性がある。
- 皮膚に対して強い刺激性がある。
- 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。
- 散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。



### 【適用と使用法】……………

作物名	適用病害名	希釈倍数	10 a 当り 使用用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用 方法	イミノクタジンを含む 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
小麦	雪腐大粒菌核病 紅色雪腐病 雪腐小粒菌核病	500 倍	60～ 150 ℓ	根雪前	2 回以内	散布	4 回以内 （種子への処理は1回以内， 散布及び無人ヘリ散布は合計3回以内， 出穂期以降は1回以内）	2 回以内
		125 倍	25 ℓ					
	紅色雪腐病 雪腐小粒菌核病	4 倍	800 ml			無人ヘリコプターによる散布		