

<b>フルトラニル水和剤</b> <b>モンカットフロアブル 40</b>	<b>取扱メーカー：</b> 日産、日農  <b>原体メーカー：</b> 日農
<b>成分：</b> フルトラニル〔カルボキシアミド系 PRTR・1種〕…40.0% <b>その他 PRTR 該当成分：</b> ポリ（オキシエチレン）＝アルキルエーテル〔PRTR・1種〕…1.0%	<b>性状：</b> 類白色水和性粘稠懸濁液体  <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> —

### 【品目特性】 .....

- モンカット水和剤の項参照。
- フロアブル製剤なので調合がしやすく、作物に対する汚れの心配が少ない。
- 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】 .....

- フロアブル製剤なので、使用直前に容器をよく振って均一な状態にする。
- てんさいに希釈倍数250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運動式地上液剤散布装置を用いて葉面に均一に散布する。
- ばれいしょの種いもに処理する場合、所定濃度の薬液で種いも浸漬又は散布し、風乾後植付け。
- ばれいしょの種いもに希釈倍数20倍で使用する場合は、少量散布に適合したノズルを用いて均一に散布する。

### 【薬効・薬害等の注意】 .....

- 共通注意事項8. 適用作物群に関する注意事項を参照。

### 【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。
- 魚類に影響を及ぼすので、使用時は注意。
- 本剤を散布する場合は、散布液の飛散によって自動車の塗装等に被害を生ずるおそれがあるので注意する。
- 眼に対して刺激性がある。
- 共通注意事項6. 街路・公園・堤とう等で使用する場合は注意事項を参照。



### 【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	フルトラニルを含む 農薬の総 使用 回数
稲	紋枯病	2000 倍	60～150 ℓ	14 日前まで	3 回以内	散布	3 回以内 (小包装投入 は 1 回以内)
てんさい	葉腐病	250 倍	25 ℓ		定植前		4 回以内
	根腐病	1000 倍	100～300 ℓ				
		200 倍	ペーパーポット 1 冊当り1ℓ (3ℓ/m <sup>2</sup> )		1 回		
キャベツ	株腐病	2000 倍	100～300 ℓ	7 日前まで	3 回以内	散布	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)

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	フルトラニルを含む 農薬の総 使用 回数		
しょうが	紋枯病	2000 倍	100～300 ℓ	3 日前まで	5 回以内	散布	5 回以内		
葉しょうが					3 回以内		4 回以内 (植付時の処理は 1 回以 内、植付後は 3 回以内)		
きゅうり ト マ ト	苗立枯病 (リゾクトニア菌)	1000 ～ 2000 倍	3 ℓ /m <sup>2</sup>	は種時～ 子葉展開期	1 回	土壌灌注	2 回以内 (種子粉衣は 1 回 以内、土壌灌注 は 1 回以内)		
畑 わ さ び	茎腐病	2000 倍		30 日前まで	2 回以内		株元散布	3 回以内 (種子粉衣は 1 回 以内、は種後は 2 回以内)	
にら(花茎)	白絹病		100～300 ℓ	前日まで				株元灌注	
し し と う		1000 倍	1 ℓ / 株						
レ タ ス	すそ枯病	1000 ～ 2000 倍	100～300 ℓ	7 日前まで	3 回以内	散布	4 回以内 (種子粉衣は 1 回 以内、は種後は 3 回以内)		
	白絹病	2000 倍		30 日前まで					
リーフレタス	すそ枯病	1000 ～ 2000 倍							
サ ラ ダ 菜		2000 倍		土寄せ時 但し、収穫30日 前まで		株元散布	4 回以内 (種子粉衣は 1 回 以内、全面土壌散 布及び株元散布は 合計 3 回以内)		
ね ん ぎ	白絹病			30 日前まで					
	オオシロカラ カサタケ								
ばれいしょ	黒あざ病	100 ～ 200 倍	—	植付前	1 回	瞬時～10分間 種いも浸漬	1 回		
			種いも 100kg 当り 3 ℓ						
		20 倍	種いも 100kg 当 り 200～300ml			散布			
みょうが (花 穂)	紋枯病	2000 倍	3 ℓ /m <sup>2</sup>	3 日前まで	2 回以内	土壌灌注	2 回以内		
みょうが (茎 葉)				みょうが(花穂) の収穫 3 日前まで 但し、花穂を収穫し ない場合にあって は開花期終了まで					
花 き 類 ・観葉植物	白絹病	1000 ～ 2000 倍	100～300 ℓ	—	3 回以内	株元散布	3 回以内		
樹 木 類	くもの巣病	1000 倍	3 ℓ /m <sup>2</sup>	発病初期		土壌灌注			
			200～700 ℓ			散布			
えぞまつ(苗木) とどまつ(苗木)	苗立枯病 (リゾクトニア菌)		3 ℓ /m <sup>2</sup>	発芽後 (発病初期)		苗木兼全面 土壌散布			