

ベンスルフロンメチル・メフェナセット粒剤 ザーク1キロ粒剤75	取扱メーカー： 三井アグロ 原体メーカー： クミカ、バイエル
成分： ベンスルフロンメチル〔スルホニルウレア系〕…0.75% メフェナセット〔酸アミド系 PRTR・1種〕……10.0%	性状： 類白色細粒 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】……………

- 水田一年生雑草及び多年生雑草に優れた効果を発揮する。
- 各適用雑草に対する処理適期幅は広く、移植後5～15日の処理で実用的な防除効果が得られる。
- 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】……………

- 共通注意事項の5、水稲除草剤散布 使用上のポイントを参照。
- 散布後少なくとも3～4日間は通常の湛水状態を保つ。
- 雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビエの2.5葉期までに散布する。
- オモダカ、クログワイ、シズイに対しては所定の使用期限内でなるべく遅く散布する。
- クログワイ、コウキヤガラは発生期間が長く、遅い発生のものまでは十分な効果を示さないもので、必要に応じて有効な後期剤と組み合わせて使用する。
- 多年生雑草は生育段階によって効果にフレが出るので、必ず適期に散布する。

雑草名	散布適期
ホタルイ ウリカワ ヘラオモダカ ミズガヤツリ	2葉期まで
クログワイ	発生期まで
オモダカ ヒルムシロ コウキヤガラ	発生盛期まで
セリ	増殖期まで
シズイ	草丈3cmまで
エゾノサヤマカグサ	4葉期まで (草丈20cm以下)
アオミドロ・藻類による表層はく離	発生始期まで

【薬効・薬害等の注意】……………

- 共通注意事項の5、水稲除草剤散布 薬効・薬害等の注意を参照。
- 適用作物（水稲）の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。散布後の著しい高温による場合は、一過性のもので次第に回復する。
- 適用外作物（いぐさ、れんこん、せり、くわい）への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。このような作物の隣接田で使用する場合は十分注意する。

【安全対策上の注意】……………

- 藻類に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用する。
- カブレやすい体質の人は取扱いに十分注意する。

【適用と使用法】

作物名	適用雑草名	適用土壌	使用時期	10 a 当り 使用量	使用 方法	適用 地帯	本剤の 使用回数
移 植 水 稲	水田一年生雑草 マツバイ ホタルイ ウリカワ ヘラオモダカ ミズガヤツリ オモダカ クログワイ セリ ヒルムシロ エゾノサヤヌカグサ (北海道) シズイ コウキヤガラ(東北) アオミドロ・藻類に よる表層はく離	壤土～埴土 (減水深 2 cm/日以下)	移植後 5～20日 (ノビエ2.5葉 期まで)	1 kg	湛水 散布	北海道	1 回 ※
			移植後 5～15日 (ノビエ2.5葉 期まで)			東北	

※ベンスルフロルメチルを含む農薬の総使用回数：2回以内
 ※メフェナセットを含む農薬の総使用回数：2回以内