

フェントラザミド・ベンゾビシクロン・ベンゾフェナップ粒剤 スマート1キロ粒剤	取扱メーカー： O A T 原体メーカー： バイエル、エス・ディー・エス、 O A T
成分： フェントラザミド〔テトラゾリノン系 PRTR・1種〕…2.0% ベンゾビシクロン〔ビシクロオクタン系〕……………2.0% ベンゾフェナップ〔ピラゾール系 PRTR・2種〕…………8.0%	性状： 淡褐色細粒 毒性： 普通物 消防法： ——

【品目特性】……………

- 非スルホニルウレア系の水稲一発処理除草剤である。
- ノビエを始めとする一年生雑草から多年生雑草まで幅広い効果がある。
- スルホニルウレア抵抗性ホタルイ、アゼナ、コナギ、ヘラオモダカ等にも高い除草効果がある。
- 長い抑草効果がある。
- 水稲に対して安全性が高く、田植同時処理ができる。
- 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。
- 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。
- 多年生雑草は生育段階によって効果にフレがあるので、必ず適期に散布する。

雑草名	散布適期
ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ ヘラオモダカ	2葉期まで
ヒルムシロ	発生期まで
オモダカ	発生始期まで

- 移植前に生育したミズガヤツリには効果が劣るので、物理的防除方法などを用いて移植前に防除してから使用する。

- オモダカは発生期間が長く、遅い発生のもものでは十分な効果を示さないので、必要に応じて有効な前処理剤又は後処理剤と組み合わせて使用する。連年施用することにより、さらに効果が向上する。

【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。
- 適用外作物（いぐさ）への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- いぐさ栽培予定水田では使用しない。

【安全対策上の注意】……………

- 魚類に影響を及ぼすので、使用時は注意。
- 藻類に影響を及ぼすので、使用時並びに使用後も注意。
- 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	適用雑草名	使用時期	10 a 当り 使用量	使用方法	本剤の 使用回数
移植水稻	一年生雑草 マツバイ ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ オモダカ ヒルムシロ	移植直後～ ノビエ 2.5 葉期 但し、 移植後 30 日まで	1 kg	湛水散布	1 回 ※
		移植時		田植同時 散布機で施用	

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数：1 回

※ベンゾピシクロンを含む農薬の総使用回数：3 回以内

※ベンゾフェナップを含む農薬の総使用回数：2 回以内