

ベントゾン粒剤 バサグラン粒剤（ナトリウム塩）	取扱メーカー： 協友アグリ、クミカ、日農、 北興、ホクサン、住友化学、琉産 原体メーカー： B A S F
成分： ベントゾンナトリウム塩〔ダイアジン系〕………11.0%	性状： 淡褐色細粒 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】……………

- 多年生雑草に対して、生育期の散布で優れた効果を示す。
- 生育期の散布ができるので、雑草の発生状態をみてから散布できる。
- 散布適期の幅が広いので、防除適期を逃すことがない。
- 根部、茎葉部のいずれからも吸収されるため、根部処理、茎葉処理いずれも高い除草効果を示す。
- 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】……………

- 散布適期は、雑草の生育期（一般に雑草の発生盛期～増殖初期）である。これは田植後15～30日が中心であるが地域や気象条件によって生育が違ってくるので雑草の生育状態に合わせて使用する。
- 多年生雑草は生育段階によって効果にフレがあるので、必ず適期に散布する。

雑草名	散布適期
ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ	発生盛期～増殖中期
オモダカ	発生盛期～発生揃期まで
クログワイ	草丈15 cm 以下
エゾノサヤヌカグサ	1～4葉期
シズイ	草丈10～30 cm

- 雑草が局部的に発生している場合は、スポット処理も可能である。なおスポット処理の場合も落水状態で処理する。

- クログワイ防除は、必要に応じて有効な前処理剤との組み合わせで使用する。

【薬効・薬害等の注意】……………

- 水の移動に伴う移行性が大きく、一般に水深が浅いほど効果が安定する。
- 使用に当っては落水状態（足跡に水が残っている状態）にして水の出入りをとめ、まきムラのないように均一に散布する。
- 水を落とすことができないところでは漏水のない水田に限り、できるだけ浅水状態（雑草が水面上に出る状態）にしてまきムラのないように均一に散布する。
- 散布後少なくとも3日間（浅水処理は5日間）はそのままの状態を保ち、入水、落水、かけ流しはしない。また、散布後7日間は降雨の有無にかかわらず落水しない。
- 処理後2日以内に降雨があると効果が不十分になるおそれがあるので、晴天の持続する時を選んで使用する。
- 深水にすると効果が劣るので注意する。
- 砂質土及び漏水のはげしい水田では使用しない。
- イネ科雑草には効果が劣るので、田植前後の土壌処理除草剤で一年生雑草を防除した後、多年生水田雑草及び一年生広葉雑草の防除を目的として使用する。
- 適用作物（水稻）の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】……………

- 藻類に影響を及ぼすので、使用時並びに使用後も注意。

【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
移植水稲	水田一年生雑草 (イネ科を除く) 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 クログワイ エゾノサヤマカグサ シズイ	移植後 15 ～ 55 日 但し、 収穫 60 日前まで	3 ～ 4 kg	落水散布又は ごく浅く湛水 して散布	1 回※
直播水稲	水田一年生雑草 (イネ科を除く) マツバイ ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ	稲 3 葉期～ 入水 50 日後 但し、 収穫 60 日前まで	3 kg		

※ペンタゾンを含む農薬の総使用回数：2 回以内