

## 除草剤

# BASF **バサグラン**® 粒剤

(ナトリウム塩)

®=BASF社の登録商標

除草剤分類 **6**

有効成分

ベンタゾンナトリウム塩(ベンタゾン) ... 11.0%

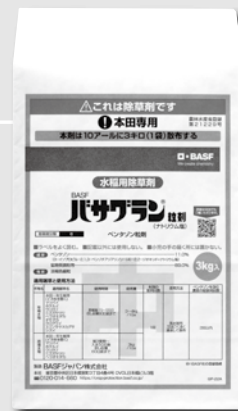
登録番号：第21229号

性状：淡褐色細粒

毒性：普通物\*

有効年限：5年

包装：3kg×8袋



\*普通物：毒劇物に該当しないものを指している通称

## ■特長

### ●難防除雑草に優れた効果

一年生雑草はもちろん多年生雑草も防除します。特にクログワイ、オモダカ、シズイなど「難防除雑草」に高い効果を発揮します。

### ●生育期の雑草に高い効果

生育期の雑草に高い殺草効果を発揮します。雑草の発生を見てから使えますので、無駄がありません。

### ●広い散布適期

散布適期の幅が広いので防除適期を逃すことがなく、確実に除草することができます。

## ■適用雑草と使用方法

(2023年3月1日現在)

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	本剤の使用回数	使用方法	ベンタゾンを含む農薬の総使用回数
移植水稻	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 エゾノサヤヌカグサ、シズイ	移植後 15～55日 但し 収穫60日前 まで	3～ 4kg /10a	1回	落水散布 又は ごく浅く 湛水して散布	2回以内
直播水稻	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	3kg /10a			

## ⚠ 効果・薬害等の注意事項

- 本剤は水の移動に伴う移行性が大きく、一般に水深の浅いほど効果が安定します。
  - ・使用にあたっては落水状態(足跡に水が残っている状態)にして水の出入りをとめ、まきむらのないように均一に散布してください。
  - ・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)にしてまきむらのないように均一に散布してください。
  - ・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、かけ流しはしないでください。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でください。
  - ・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してください。
  - ・深水にすると効果が劣るので注意してください。
- 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してください。
- 砂質土及び漏水のはげしい水田では使用しないでください。(減水深2cm/日以上)
- 本剤は生育期に入った雑草に効果がありますが、雑草、特に多年生雑草は生育段階によって効果にふれが出るので必ず適期に散布してください。ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヘラオモダカでは発生盛期から増殖中期、オモダカでは発生盛期から発生揃期まで、クログワイでは草丈15cm以下、エゾノサヤカグサでは1~4葉期、シズイでは草丈10~30cmが本剤散布の適期です。
- 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してください。
- 本剤の使用にあたっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けてください。

## ⚠ 安全使用上の注意

- 誤食などのないよう注意してください。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。

**魚毒性等**…水産動植物(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してください。散布後は水管理に注意してください。

**保管**…直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管してください。

さらに詳しい製品情報はこちらから

※QRコードを読み込む、  
またはクリックしてください。

