水稲除草剤

協友

バサグラン[®]液剤 (ナトリウム塩)

ベンタゾン…………………………… 40.0%

種類名/ベンタゾン液剤 農林水産省登録/第23599号 毒性/普通物* 有効年限/5年 包装/500㎡×20

特 長

- ●広葉雑草に安定した効果があります。
- ●ウリカワ、ホタルイ、ミズガヤツリ、オモダカ、コウキヤガラ等の多年生雑草および一年生の広葉雑草に優れた効果があります。
- ●薬剤処理適期幅が広く生育期処理での効果が高いので、雑草の発生を見てから処理できます。

適用雑草と使用法

使用にあたっては必ずラベルを読んで下さい。

作物名	適用雑草名	使用時期	10a当り使用量		総使用	使用方法
名			薬量	希釈水量	回数*	使用力法
移植水稲	一年生雑草 (イネ科を除く) マツバイ ホタルイ ウリカワ オモダカ ミズガヤツリ ヘラオモダカ クログワイ コウキヤガラ エゾノサヤヌカグサ シズイ クサネム	移植後15日〜 収穫45日前まで	500∼700 m 2	70~100 2	20	落水散布 又は ごく えく して ひて ひて ひて
直播水稲	ー年生雑草 (イネ科を除く) マツバイ ホタルイ ウリカワ オモダカ ミズガヤツリ ヘラオモダカ クログワイ	は種後35日〜 収穫45日前まで				

作物名	適用雑草名	使用時期	10a当り使用量		総使用	使用方法
1F+10/-10			薬量	希釈水量	回数*	使用力法
たまねぎ	一年生雑草 (イネ科を除く)	春播栽培の移植後 6月上旬まで 但し、収穫30日前まで	60∼120 m 2	70~100 2	10	雑草茎葉散布 又は全面散布
/c & 1a &		秋播栽培の移植後 生葉4葉期まで 但し、収穫30日前まで	007-1201118			
らっきょう		出芽後 但し、収穫60日前まで	100~200m0			
いんげんまめ		初生葉展開期~ 本葉抽出始期	50∼70 m ℓ			

Ur.Hm.<7	適用雑草名	使用時期	10a当り使用量		総使用	体四十六
作物名			薬量	希釈水量	回数*	使用方法
えんどうまめ		3~6葉期 但し、収穫70日前まで	100~200m2			
実 え ん ど う さやえんどう		3~6葉期 但し、収穫40日前まで	100,02001116			
とうもろこし 飼料用とうもろこし		生育期 但し、収穫50日前まで	100~150m@		10	
ソルガム		生育期 但し、収穫30日前まで	100-01501118	70 1000		雑草茎葉散布 又は全面散布
麦 類 (小麦を除く)	一年生雑草 (イネ科を除く)	生育期 但し、収穫90日前まで	100∼200mℓ			
小 麦		生育期				
はとむぎ		但し、収穫45日前まで	150 m €			
お う ぎ		生育期 但し、収穫30日前まで	200 m 2	1000	2回	
べにばないんげん		生育期 但し、収穫45日前まで	100~200m0	70~100 0	10	畦間雑草 茎葉散布
せり		親株養成期 植付45~60日後まで	200 me	100@		雑草茎葉散布 又は全面散布

使用にあたって

■使用上の注意

- ●イネ科雑草には効果がないので、イネ科雑草の優占圃場での使用はひかえてください。また、イネ科雑草が混在する場合はこれらに有効な除草剤との体系で使用してください。
- ◆本剤は一年生広葉雑草に有効ですが、作物ごとに使用薬量等が異なるので、時期を失しないように、 雑草茎葉にかかるよう均一に散布してください。各作物の雑草への散布適期は以下のとおりです。
 - ・らっきょう、えんどうまめ、実えんどう、さやえんどう、とうもろこし、飼料用とうもろこし、ソルガム、麦類(小麦を除く)、小麦、はとむぎ、せり、おうぎ …雑草3~6葉期
 - ・べにばないんげん………………………………………………雑草の牛育初期~6葉期
 - ・たまねぎ…………雑草の3~4葉期
 - ・いんげんまめ……………………雑草の2~3葉期
- ●散布後、曇天、降雨日が長く続くと効果が劣ることがあるので、晴天時を見はからって散布するのが望ましいです。
- ◆本剤の使用に当っては使用量、使用時期、使用方法など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ることが望ましいです。
- ●せりに使用する場合には、落水状態にして水の出入りを止め、まきむらのないように均一に散布してください。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。

【水稲に使用する場合】

- 一般的注意事項のほか下記について特に注意してください。
- ●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。
 - ①使用に当っては落水状態にして水の出入りを止め、まきむらのないように均一に散布してください。
 - ②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。
 - ③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。
 - ④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。
 - ⑤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、多年生雑草 およ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。
- ●砂質土および漏水の激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 フレ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増殖初期まで、クログワイでは草丈15~30cm、 エゾノサヤヌカグサでは1~4葉期、シズイでは草丈10~30cm、コウキヤガラでは増殖期、クサネム では本葉展開期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。

■薬 害

- ●高温条件下では、薬害が生じやすいので異常高温下での散布はさけてください。
- ●重複散布は薬害のおそれがあるのでさけてください。また、周辺作物にかからないように注意してください。
- ●軟弱な稲では薬害(接触害)のおそれがあるので使用はさけてください。
- ●高温など薬害を生じやすい条件での使用は多めの希釈水量を用い、低濃度液をなるべく水稲にかからないように散布してください。
- ●たまねぎに使用する場合、直播栽培および苗床のたまねぎには、薬害を生じるおそれがあるので使用 しないでください。
- ●いんげんまめ、せりに使用する場合、本剤は葉枯・褐変症状の薬害を生じやすく、蒸散の盛んな高温乾燥条件下では薬害により減収することがあるので、雑草害が予想される場合に限り使用してください。
- ◆べにばないんげんに使用する場合、薬液が作物に飛散すると葉に褐変症状の薬害を生じるので、作物 に飛散しないように注意してください。
- おうぎに使用する場合、本剤は一時的には葉先の黄化等の薬害を生じることがあるので、特に天候等をよくみきわめてから散布してください。

■安全使用の注意

- ●誤飲などのないように注意してください。
- ◆本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入らないように注意してください。眼に入った場合には 直ちに水洗し、眼科医の手当てを受けてください。使用後は洗眼してください。
- ◆本剤は皮膚に対して弱い刺激性があるので、皮膚に付着しないように注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落としてください。
- ◆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。

■貯蔵上の注意

●密栓し、直射日光をさけ、なるべく低温な場所に保管してください。

本資料の記載内容は2024年10月30日現在の登録内容に基づいています。