

[プロピリスルフロン粒剤]

農林水産省登録 第23492号

性 状：類白色細粒、水溶性パック入り、1パック 40 g

毒 性：普通物

危 険 物：—

有効年限：5 年

包 装：400 g (40 g × 10) × 10 袋

ゼータワン®ジャンボ

有効成分：プロピリスルフロン 2.25%

除草剤分類

2



「住友化学農薬ガイド」の見方：i- 農力サイトの「製品情報」、「農薬ガイドを見る」から、「農薬ガイドの見方」をご覧ください。

本剤の最新情報：こちらのQRコードを読み取るとi- 農力サイトに掲載されている本剤の最新情報がご覧になります。

[適用と使用法]

作物名	適用雑草名	使用時期*	10 アール 当り使用量	総使用回数*	使用方法
移植水稻	水田一年生雑草及び マツバイ ホタルイ ヘラオモダカ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ エゾノサヤヌカグサ シズイ オモダカ クログワイ コウキヤガラ アオミドロ・藻類による表層はく離	移植後 5 日～ ノビエ 3 葉期 ただし、移植後 30 日まで	小包装 (パック) 10 個 (400 g)	本 剤：1 回 プロピリスルフロン：2 回	水田に小包装(パック)のまま投げ入れる
直播水稻	水田一年生雑草 及び ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ アオミドロ・藻類による表層はく離	稻 1 葉期～ ノビエ 3 葉期 ただし、収穫 60 日前まで			



効果・薬害等の注意

●主要雑草に対する散布適期幅

ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ エゾノサヤヌカグサ ヒルムシロ セリ	3 葉期まで 3 葉期まで 3 葉期まで 2 葉期まで 2 葉期まで 発生期まで 再生前から再生始期まで	シズイ クログワイ オモダカ コウキヤガラ アオミドロ・藻類による表層はく離	草丈 3 cm まで 発生始期まで 発生始期まで 発生始期まで 発生前まで
--	--	--	---

○本剤は雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビエの3葉期までに時期を失しないように使用する。なお、多年生雑草は生育段階によって効果にフレが出るので、必ず適期に使用するように注意する。

- 藻類または表層はく離の発生しやすい水田では、有効な剤との組み合わせで使用する。
- 苗の植え付けが均一になるように整地、代かきはていねいに行い、ワラくずなどの浮遊物はできるだけ取り除く。また、未熟有機物を施用した場合は特にていねいに行う。
- 処理に当たっては、水の出入りを止めて 5～6 cm の湛水状態に保つ。処理後、少なくとも

3~4日間は通常の湛水状態を保ち、田面を露出させたり、水を切らしたりしないようにし、また、散布後7日間は落水、かけ流しはしない。自然減水により田面の一部が露出するようになったら、水尻を止めて通常の水深になるまで水を入れて水口を閉じる。

- 本剤は小包装(パック)のまま、10アルル当り10個の割合で水田に均等に投げ入れる。
- 藻や浮き草が多発している水田では拡散が不十分となり、部分的な薬害や効果不足の可能性があるので使用をさける。
- パックに使用しているフィルムは水溶性なので、濡れた手で作業したり、降雨で破袋することがないように注意する。
- 以下のような条件では薬害が発生するおそれがあるので使用をさける。特に、処理時または処理後数日以内に異常高温が重なる場合は、初期生育の抑制が顕著になるので注意する。
 - 砂質土壤の水田および漏水の大きな水田(減水深が2cm/日以上)。
 - 軟弱な苗を移植した水田。
 - 極端な浅植えの水田。
- 直播水稻で使用する場合、稲の根が露出する条件では薬害を生じるおそれがあるので注意する。
- 梅雨期等、処理後に多量の降雨が予想される場合には、除草効果が低下することがあるので使用をさける。
- 本剤は、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、クログワイ、コウキヤガラ、シズイは発生期間が長く、遅い発生のものまでは十分な効果を示さない場合があるので、必要に応じて有効な後処理剤との組み合わせで使用する。
- 本剤はその殺草特性から、いぐさ、れんこん、せり、くわいなどの生育を阻害するおそれがあるので、これらの作物の生育期に隣接田で使用する場合は十分注意する。
- いぐさ栽培予定水田では使用しない。
- 本剤を使用した水田の田面水は、他作物の灌水に用いない。
- 本剤の使用に当たっては、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や異常気象時は、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。



安全使用上の注意

- 濡れた手で触らない。
- 水溶性フィルム包装が破袋した場合は以下の点に注意する。
眼に対して弱い刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。
- 水産動植物(藻類)に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に流入しないよう注意して使用する。
- 散布後は水管理に注意する。
- 空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理する。
- 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する。
- 吸湿性があるので湿気には十分注意し、使い残りは外袋の口を堅く閉じて保管する。
- 袋の中身のパックは強く圧するとフィルムが破れるおそれがあるので注意する。

【品目特性】

- プロピリスルフロン1成分で優れた効果を発揮します。
- ノビエを含む一年生雑草及び多年生雑草・SU抵抗性雑草に有効です。