

〔プロピリスルフロン粒剤〕

農林水産省登録 第22834号

性 状：類白色細粒

毒 性：普通物

危 険 物：—

有効年限：7 年

包 装：1kg×12袋

ゼータワン®1 キロ粒剤

有効成分：プロピリスルフロン……………0.90%



こちらのバーコードをスマートフォン等で読み取るとi-農力サイトに掲載されている本剤の新しい情報をご覧になります。また、詳しい読み取り方・最新情報については11頁をご覧ください。

〔適用と使用方法〕

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
移植水稲	水田一年生雑草及び マツバイ ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ ヒルムシロ	移植時	1kg	本 剤：2回 プロピリスルフロン：2回	田植同時散布機で施用
	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	移植直後～ ノビエ3葉期 ただし、収穫 60日前まで			湛水散布
直播水稲	水田一年生雑草及び マツバイ ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヒルムシロ セリ アオミドロ・藻類による表層はく離	稲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	3葉期まで	オモダカ	矢尻葉2葉期まで
ヘラオモダカ	3葉期まで	クログワイ	草丈20cmまで
ミズガヤツリ	3葉期まで	コウキヤガラ	草丈20cmまで
ウリカワ	2葉期まで	シズイ	草丈20cmまで
エゾノサヤヌカグサ	2葉期まで	アオミドロ・藻類による表層はく離	発生前まで
ヒルムシロ	発生期まで		
セリ	再生前から再生始期まで		

○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散布する。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、必ず適期に散布するように注意する。

- 浅植え、浮き苗が生じないように、代かき、均平化作業及び植付けはていねいにおこなう。未熟有機物を施用した場合は、特にていねいにおこなう。
- 散布の際は、水の出入りを止めて湛水状態（水深3～5cm）で、まきむらが生じないように均一に散布する。また、極端な浅水や深水での使用はさける。

- 散布後3～4日間はそのまま湛水を保ち、田面を露出させないようにし、散布後7日間は落水、かけ流しはしない。また、入水は静かにおこなう。
- 以下のような条件下では薬害が発生するおそれがあるので使用をさける。
 - 砂質土壌の水田及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。
- 直播水稲で使用する場合、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。
- 著しい多雨条件では除草効果が低下する場合がありますので使用はさしひかえる。
- 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。
- 前処理剤との体系で使用する場合には、雑草の発生状況をよく観察し、時期を失しないように適期に散布する。
- 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前処理剤又は後処理剤と組み合わせて使用する。
- 散布田の田面水を他の作物に灌水しない。
- 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、病虫害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

- 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する。
- 散布後は水管理に注意する。
- 直射日光をさけ、食品と区別して、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管する。

〔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。
- ゼータワンは1キロ粒剤・フロアブル・ジャンボと3剤型勢揃い、使用者のニーズに合わせてご使用いただけます。