イマゾスルフロン・シハロホップブチル・ジメタメトリン・プレチラクロール粒剤

シェリフ1キロ粒剤

取扱メーカー:

O A T,住友化学 **原体メーカー**:

住友化学, ダウ, 日産, シンジェンタ

成分: イマゾスルフロン [スルホニルウレア系]0.90% シハロホップブチル [フェノキシ酸系 PRTR・1 種] ...1.8% ジメタメトリン [トリアジン系]0.60% プレチラクロール [酸アミド系 PRTR・1 種]4.5%

性状:類白色細粒 毒性:普通物

消防法:

- ●田植後5日からノビエの3葉期まで使用できる,初・中期一発処理剤である。
- 4 つの成分を合理的に配合することにより、使用適期幅をノビエの3葉期まで拡大した1キロ粒剤である。
- ●水田一年生雑草から多年生雑草、さらにアオミドロなどの藻類、表層はく離にも高い効果を示す。 また、クログワイ、オモダカなどの難防除雑草にも効果が認められている。
- ●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】……………

●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。

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 エゾノサヤヌカグサ	2葉期まで		
ヒルムシロ クログワイ	発生期まで		
オモダカ	発生始期まで		
セリ	再生前~再生始期まで		
アオミドロ・藻類に よる表層はく離	発生前		

●共通注意事項の5. 水稲除草剤散布 使用上のポイントを参照。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●共通注意事項の5. 水稲除草剤散布 薬効・薬 害等の注意を参照。
- ●いぐさ栽培予定田では使用しない。
- ●適用作物(水稲)の薬害などの注意は「薬害注 意事項解説」を参照。
- ●適用外作物(いぐさ,れんこん,せり,くわいなど)への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。隣接田で使用する場合は十分注意する。

- 魚類に影響を及ぼすので、養魚田では使用しない。
- ●甲殻類,藻類に影響を及ぼすので,使用時並び に使用後も注意。



作物名	適用雑草名	適用 土壌	使用時期	10 a 当り 使用量	使用 方法	適用地帯	本剤の 使用回数
移植水稲	水田一年生雑草 マツバイ ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ (北海道, 関東・東山・ 東海, 近畿・中国・四国) ヒルムシロ セリ クログワイ (北海道, 北陸を除く) エゾノサヤヌカグサ (北海道) 大来道 による 表層はく離	砂壌土~埴土	移植後5日〜 ノビエ3葉期 但し,移植後 30日まで	I kg	湛水散布	全域の普通期 及び 早期栽培地帯	1回※

※イマゾスルフロンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内 ※シハロホップブチルを含む農薬の総使用回数 : 3回以内 ※ジメタメトリンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内 ※ブレチラクロールを含む農薬の総使用回数 : 2回以内