

<b>イマズスルフロン・テフリトリオン・ピラクロニル粒剤</b> <b>キラリ1キロ粒剤</b>	<b>取扱メーカー：</b> 協友アグリ <b>原体メーカー：</b> 住友化学、全農・バイエル・北興、 協友アグリ
<b>成分：</b> イマズスルフロン〔スルホニルウレア系〕……………0.9% テフリトリオン〔トリケトン系〕……………2.0% ピラクロニル……………2.0%	<b>性状：</b> 類白色細粒 <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> ——

### 【品目特性】……………

- ノビエを始め、スルホニルウレア（SU）抵抗性のオモダカやホタルイなど、難防除雑草に優れた効果を示す。
- イボクサ、クサネム、ヒメミソハギなど特殊雑草にも効果を発揮する。
- 各種雑草に長い残効性を持ち、水稻への安全性も高い。
- 田植同時処理が可能である。
- 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】……………

- 共通注意事項の5. 水稻除草剤散布 使用上のポイントを参照。
- ノビエの2.5葉期までに散布する。
- 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	2葉期まで
ミズガヤツリ	草丈15cmまで
ヒルムシロ	発生期まで
セリ	再生期まで
オモダカ クログワイ	発生前～発生始期まで
コウキヤガラ	発生始期まで
アオミドロ・藻類 による表層はく離	発生前～発生始

### 【薬効・薬害等の注意】……………

- 共通注意事項の5. 水稻除草剤散布 薬効・薬害等の注意を参照。
- 適用作物（水稻）及び適用外作物（いぐさ、れんこん、せり、くわい）への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- 直播水稻栽培では、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。

### 【安全対策上の注意】……………

- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにする。
- 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。
- 無人航空機散布の際は、共通注意事項の2. 空中散布及び無人航空機（無人ヘリコプター等）による散布・滴下に関する注意事項を参照。

【適用と使用法】 .....

作物名	適用雑草名	使用時期	10 a 当り 使用量	使用方法	本剤の 使用回数
移植水稻	一年生雑草 マツバイ ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ	移植時	1 kg	田植同時散布機で施用	1 回 ※
	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2.5葉期 但し、 移植後30日まで		湛水散布 又は 無人航空機 による散布	
直播水稻	一年生雑草 ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヒルムシロ セリ	稲1葉期～ ノビエ2.5葉期 但し、 収穫90日前まで			

※イマゾスルフロンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※テフリルトリオンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※ピラクロニルを含む農薬の総使用回数：2回以内