

カフェンストロール・ダイムロン・ピラゾキシフェン・ベンゾビシクロン粒剤 トビキリジャンボ	取扱メーカー： 石原 原体メーカー： エス・ディー・エス、エス・ディー・エス、 石原産業、エス・ディー・エス
成分： カフェンストロール〔酸アミド系 PRTR・1種〕……4.2% ダイムロン〔尿素系〕……8.4% ピラゾキシフェン〔ピラゾール系 PRTR・1種〕……20.0% ベンゾビシクロン〔ビシクロオクタン系〕……4.0%	性状： 類白色細粒 水溶性パック入り 1パック 50 g 毒性： 普通物 消防法： ——

【品目特性】

- 一年生雑草及び多年生雑草に優れた除草効果を発揮する一発処理除草剤である。
- 拡散性に優れ、速やかに田面水中に拡散するため、除草作業の省力化が可能。
- 殺草スペクトラムが広く、エゾノサヤヌカグサ、シズイ、コウキヤガラ等の難防除雑草にも有効である。
- 非スルホニルウレア成分で構成されており、スルホニルウレア抵抗性のコナギ、ホタルイ、アゼナ類に対しても優れた効果を発揮する。
- 稲に対して影響の少ない成分の組み合わせにより、稲にはほとんど影響を与えない。
- 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】

- 本剤は雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビエ2.5葉期までに時期を失ないように散布する。
- 多年生雑草は生育段階によって効果にフレがあるので、必ず適期に散布するように注意する。

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

- シズイ、コウキヤガラは発生期間が長く、遅い発生のものには十分な効果を示さないのので、有効な後期剤と組み合わせて使用する。
- 水の出入りを止め、水深を5～6 cmにして散布する。
- 小包装（50 g パック）のまま10 a 当り10個の割合で水田に均等に投げ入れる。
- 保管時、湿気には十分注意し、使い残りは外袋の口を強く閉じる。
- 保管時、下積みにならない。（包装劣化）
- 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。
- 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。
- いぐさ栽培予定田では使用しない。

【安全対策上の注意】

- 魚類に影響を及ぼすので、使用時は注意。
- 藻類に影響を及ぼすので、使用時並びに使用後も注意。

【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
移植水稲	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 ヒルムシロ セリ エゾノサヤヌカグサ シズイ コウキヤガラ アオミドロ・藻類による 表層はく離	移植後3日～ ノビエ2.5葉期 但し、 移植後30日まで	小包装 (パック) 10個 (500 g)	水田に小包装 (パック) のま ま投げ入れる。	1回 ※

※カフェンストロールを含む農薬の総使用回数：1回

※ダイムロンを含む農薬の総使用回数：3回以内（育苗箱散布は1回以内、本田では2回以内）

※ピラゾキシフェンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※ベンゾピシクロンを含む農薬の総使用回数：3回以内