

ピリミスルファン・フェントラザミド剤 ヤイバ (1キロ粒剤 / 豆つぶ250 / ジャンボ)	取扱メーカー： クミカ 原体メーカー： クミカ、バイエル
成分： ピリミスルファン〔スルホンアニリド系〕 ……………0.50% (粒剤), 2.0% (豆つぶ), 2.0% (ジャンボ) フェントラザミド〔テトラゾリノン系 PRTR・1種〕 ……………3.0% (粒剤), 12.0% (豆つぶ), 12.0% (ジャンボ)	性状： 類白色細粒 (粒剤) 淡褐色粒状 粒径2～5mm (豆つぶ) 淡褐色粒状、水溶性パック入り 1パック25g (ジャンボ) 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】……………

〈共通〉

●2成分・低薬量の水稲用初中期一発処理除草剤である。

●カヤツリグサ科雑草に極めて高い効果を持ち、ホタルイ、ミズガヤツリに卓効を示す。

●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。

〈粒剤〉

●移植時からノビエの3葉期まで高い防除効果があり、ゆとりを持って散布できる。

〈豆つぶ〉

●ノビエの発生前～2.5葉期まで高い防除効果があり、ゆとりを持って散布できる。

●粒径約3mmの豆つぶ製剤で、10a当りの使用量が250gと軽量である。

●フロアブルやジャンボ剤と同様の自己拡散型製剤で、水中拡散性が極めて優れているため水田の周縁部散布など、不均一散布が可能である。

●畦畔を回りながらフロアブルのように袋からの直接散布や、ひしゃく散布、動力散布機での省力散布ができる。

●粒が大きいので、風による飛散が少ない。また、散布時に衣服が汚れない。

〈ジャンボ〉

●粒径約3mmの豆つぶ製剤を、水溶性フィルムに包みパック化したジャンボ剤である。

【使用上のポイント】……………

〈共通〉

●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。

●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

雑草名	散布適期		
	粒剤	豆つぶ	ジャンボ
ホタルイ ミズガヤツリ	3葉期まで	2葉期まで	
ウリカワ	2葉期まで		
へらオモダカ	3葉期まで	2葉期まで	
オモダカ	発生始期まで		
クログワイ	発生始期 まで	—	発生始期 まで
コウキヤガラ			
シズイ	草丈3cmまで		—
ヒルムシロ	発生期まで		
セリ	再生始期まで		
アオミドロ・ 藻類による 表層はく離	発生前		—

〈粒剤〉

●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。

●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、遅い発生のもものでは十分な効果を示さないで、必要に応じて有効な後処理剤と組み合わせる使用する。

〈豆つぶ〉

●雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビエの2.5葉期までに、時期を失しないように散布する。

●オモダカ、シズイは発生期間が長く、遅い発生のもものでは十分な効果を示さないで、必要に応じて有効な後処理剤と組み合わせる使用する。

●散布の際は、やや深めの湛水状態（水深5～6cm）にして水の出入りを止める。

〈ジャンボ〉

●雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビエの2.5葉期までに、時期を失しないように散布

する。

●オモダカ、クログワイは発生期間が長く、遅い発生のもまでは十分な効果を示さないので、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。

●散布の際は、やや深めの湛水状態（水深5～6cm）にして水の出入りを止める。

【薬効・薬害等の注意】…………… 〈共通〉

●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。

●散布後の数日間に著しい高温が続く場合、初期生育が抑制されることがあるが、一過性のもので次第に回復し、その後の生育に対する影響は認められていない。

●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）への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

〈豆つぶ〉

●藻類・表層はく離などの水面浮遊物が多い場合は、拡散が不十分になるおそれがあるため、周縁散布をさけ、本田内で水田全面に散布する。

【安全対策上の注意】…………… 〈共通〉

●藻類に影響を及ぼすので使用時並びに使用後も注意。

●散布器具・容器の洗浄水及び空袋等は適切に処理する。

〈粒剤〉

●魚類に影響を及ぼすので使用時は注意。

●無人ヘリコプター散布の際は、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。

〈豆つぶ〉

●吸湿性があるので、散布時に降雨の場合には濡れないように注意して散布する。濡れた手で扱わない。また、開封後は早めに使用する。

●無人ヘリコプター散布の際は、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。

〈ジャンボ〉

●吸湿性があるので、散布時に降雨の場合には濡れないように注意して散布する。濡れた手で扱わない。また、開封後は早めに使用する。

【適用と使用法】…………… ①ヤイバ1キロ粒剤

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	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 ヒルムシロ セリ オモダカ クログワイ シズイ コウキヤガラ アオミドロ・藻類による 表層はく離	移植直後～ ノビエ3葉期 但し、 移植後30日まで	1 kg	湛水散布又は 無人ヘリコプ ターによる散 布	1回 ※
		移植時		田植同時散布 機で施用	

※ピリミルスルファンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数：1回

②ヤイバ豆つぶ250

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	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 ヒルムシロ セリ オモダカ シズイ 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	250g	湛水散布， 湛水周縁散布 又は無人ヘリ コプターによ る散布	1回 ※

※ピリミスルファンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数：1回

③ヤイバジャンボ

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	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 オモダカ クログワイ ヒルムシロ セリ	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 (250g)	水田に小包装 (パック) の まま投げ入れ る。	1回 ※

※ピリミスルファンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数：1回