ピラクロニル・フルセトスルフロン・メソトリオン剤

センイチMX

(1キロ粒剤 / ジャンボ)

成分:ピラクロニル

メソトリオン〔トリケトン系〕

……………0.90% (粒剤), 1.8% (ジャンボ)

取扱メーカー:

石原

原体メーカー:

協友アグリ、石原産業、シンジェンタ

性状:類白色細粒(粒剤),

類白色細粒 水溶性パック入り 1パック50g (ジャンボ)

毒性:普通物 消防法:——

【品目特性】……

〈共诵〉

- ノビエ3.5 葉期まで使用できる初・中期一発処理除草剤である。
- ●高葉齢のノビエを始め、一年生雑草から多年生 雑草に対し高い除草効果を示す。
- ●スルホニルウレア抵抗性の高葉齢ホタルイ, コナギに対しても高い除草効果を示す。
- 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。

- ●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。
- ●移植水稲及び直播水稲に使用する場合の使用時期は、ノビエ3.5葉期までなので、時期を失しないように散布する。
- ●田植え前に生育したミズガヤツリには効果が劣るので、完全に防除してから使用する。
- ●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。
- ●クログワイ、オモダカ、コウキヤガラ、シズイ に使用する場合は、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。

〈移植水稲〉

(191270111/			
雑草名	散布適期		
	粒剤	ジャンボ	
ホタルイ		4葉期まで	
ヘラオモダカ ミズガヤツリ ウリカワ	3葉期まで	3葉期まで	
オモダカ	発生始期まで		
クログワイ コウキヤガラ	草丈10cmまで		
シズイ	草丈3cmまで		
エゾノサヤヌカグサ	2葉期まで		
ヒルムシロ	発生期まで		
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	発生前まで		

〈直播水稲〉

雑草名	散布適期		
	粒剤	ジャンボ	
ホタルイ ミズガヤツリ	3葉期まで	3葉期まで	
ウリカワ	2葉期まで		
ヒルムシロ	発生期まで		
セリ	再生前~再生始期まで		

- ●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。
- ●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。
- ●水稲の根が露出する条件では使用しない。

●散布後の低温及び急激な気温の上昇に十分注意 する。

〈ジャンボ〉

- ●小包装 (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。
- 動布時は水深を5~6cmにする。

●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。

●藻類に影響を及ぼすので、使用時並びに使用後 も注意。



①センイチMX1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
	水田一年生雑草 マツバイ ホタルイ	移植時		田植同時散布機 で施用	
移植水稲	ヘラオモダカ ミズガヤツリ ウリカワ クログワイ オモダカ ヒルムシロ セリ コウキヤガラ エゾノサヤヌカグサ シズイ アオミドロ・藻類による表 層はく離	移植直後〜 ノビエ3.5葉期 但し, 収穫60日前まで	1kg	湛水散布又は無 人航空機による 散布	1回※
直播水稲	水田一年生雑草 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	稲 1 葉期〜 ノビエ 3.5 葉期 但し, 収穫 60 日前まで			

※ビラクロニルを含む農薬の総使用回数 : 2回以内 ※フルセトスルフロンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内 ※メソトリオンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内

②センイチMX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
移植水稲	水田一年生雑草 マツバイ ホタルイ ヘラオモダカ ミズガヤツリ ウリカワ クログワイ オモダカ ヒルリ コウキャガラ シズイ セリュンズイ セリンギャガラ シズイ エゾノサヤヌカグサ アオミドロ・藻類による表 層はく離	移植後5日〜 ノビエ3.5葉期 但し, 収穫60日前まで	小包装 (パック) 10個 (500g)	水田に小包装 (パック) のま ま投げ入れる。	1回※
直播水稲	水田一年生雑草 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	稲1葉期〜 ノビエ3.5葉期 但し, 収穫60日前まで			

※ピラクロニルを含む農薬の総使用回数 : 2回以内 ※フルセトスルフロンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内 ※メソトリオンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内