

プレチラクロール・メソトリオン粒剤 マキシ MX 1キロ粒剤	取扱メーカー： シンジェンタ 原体メーカー： シンジェンタ, シンジェンタ
成分： プレチラクロール〔酸アミド系 PRTR・1種〕……4.2% メソトリオン〔トリケトン系〕……0.60%	性状： 淡褐色細粒 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】

●スルホニルウレア系除草剤低感受性のイヌホタレイ、コナギ等に高い効果を示す「メソトリオン」を配合した初期一発剤。

●ノビエを始め一年生雑草からマツバイ、ミズガヤツリ（北海道を除く）、ヘラオモダカ（北海道、東北）、ヒルムシロ（東北、九州を除く）などに効果を示す。

●効果の発現が速く、温度による効果変動が少ない。

●有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一覧」を参照。

【使用上のポイント】

●雑草の発生前から発生始期に有効なので、ノビエの1.5葉期までに時期を失ないように散布する。なお、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
ホタルイ ミズガヤツリ	発生始期まで
ヒルムシロ	発生期まで

【適用と使用法】

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 ミズガヤツリ (北海道を除く) ヘラオモダカ (北海道、東北) ヒルムシロ (東北、九州を除く)	砂壤土 ～埴土	移植直後～ ノビエ1.5葉期 但し、移植後 30日まで	1 kg	湛水散布	全域の普通 期及び早期 栽培地帯	1 回 ※
			移植時		田植同時 散布機で 施用		

※プレチラクロールを含む農業の総使用回数：2回以内

※メソトリオンを含む農業の総使用回数：2回以内

●多年生雑草の優占圃場については、中後期剤などとの体系で使用する。

【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。

【安全対策上の注意】

●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。

●魚類、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容器は適切に処理する。

