プレチラクロール粒剤

ソルネット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

成分: プレチラクロール〔酸アミド系 PRTR・1 種〕 ·······4.0%

性状:淡灰色細粒

毒性:普通物 消防法:——

【品目特性】

- ●一年生雑草からマツバイ, ホタルイ, ヘラオモ ダカに優れた除草効果を示す。
- ●処理適期幅が広く、雑草発生からノビエの1葉 期まで使用できる。
- ●低温条件下で雑草がダラダラ発生する場合でも 安定した除草効果があり、通常の体系処理で問題 なく防除できる。
- ●土壌粒子への吸着は強く土壌中の移動性は小さく, 栽培法, 気象条件, 湛水深などによる影響は少なく, 通常の使用条件では水稲に対して安全に使用できる。
- 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. 水稲除草剤散布 使用上のポイントを参照。
- ●低温で長期にわたり雑草が発生する地域、代かきから移植までの期間が長い場合においては、移植後に使用する除草剤(適用草種が広く、長期間効果が持続する剤)との体系で使用する。
- ●雑草の発生前から発生始期に有効なので、時期 を失し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出るので、必ず適期に散布する。

雑草名	散布時期
ホタルイ ミズガヤツリ ヘラオモダカ	発生前~発生始期まで

【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。
- ●コナギ多発田では効果が劣ることがあるので使用をさける。
- ●活着遅延を生じるような異常低温が予測される 時は、初期生育の抑制などが生じるおそれがある ので、このような条件下での使用に際しては、県 の防除指針に基づき関係機関の指導を受ける。
- ●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。

- ●共通注意事項の2.空中散布及び無人航空機(無人へリコプター等)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。



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 ヘラオモダカ (近畿・中国・四国, 九州を除く) ミズガヤツリ (近畿・中国・四国, 九州を除く)	壌土~ 埴土		l kg	田植同 時散布 機で施 用	近畿・中国・四国, 九州の普通期及び 早期栽培地帯	1回※
		砂壌土~埴土	移植時			全域(近畿・中国・ 四国,九州を除く) の普通期及び早期 栽培地帯	
		壌土~ 埴土 -	植代後~ 移植前7日		湛水散布	北海道,東北,北陸 関東・東山・東海, 近畿・中国・四国, 九州の普通期及び 早期栽培地帯	
			移植直後~ ノビエ1葉期			近畿・中国・四国, 九州の普通期及び 早期栽培地帯	
		砂壌土 ~埴土	但し, 移植後30日 まで			全域(近畿・中国・ 四国,九州を除く) の普通期及び早期 栽培地帯	

※プレチラクロールを含む農薬の総使用回数:2回以内