

ノビエに確実な効果!



(写真はイメージです)

後次発生の
ノビエも抑えます!

ノビエ専用除草剤



フリン
ステージ
1キロ粒剤

(R)は日本農薬(株)の登録商標

NICHINO
日本農薬株式会社

ノビエ専用除草剤 ワンステージ[®] 1キロ粒剤

有効成分：ピリミノバックメチル 1.2%
安 全 性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

■特長

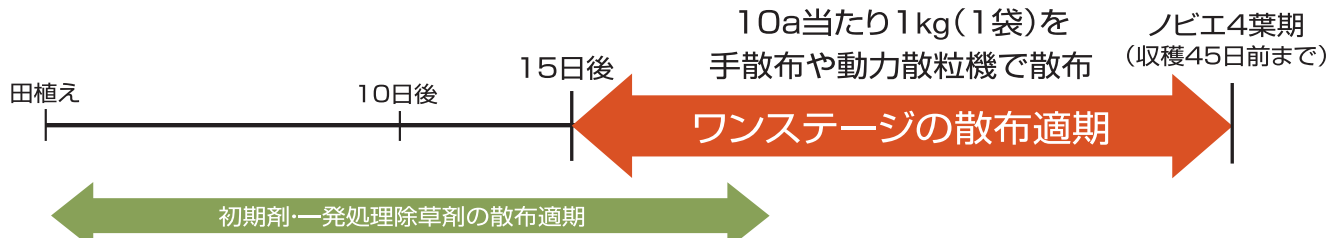
- 水稻栽培の最強害雑草であるノビエに優れた殺草効果を示します。
- ノビエに対して、4葉期までの広い散布適期幅を有します。
- 効果が長期間持続します。
- 水稻・ヒエ間に高い選択性があるため、水稻に高い安全性を示します。

■適用雑草および使用方法

〈2023年4月現在の登録内容〉

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	本剤の使用回数	使用方法	ピリミノバックメチルを含む農薬の総使用回数	
移植水稻	ノビエ	移植後15日～ノビエ4葉期 但し、収穫45日前まで	1kg/10a	1回	湛水散布又は 無人ヘリコプター による散布	2回以内	
		稻3葉期～ノビエ4葉期 但し、収穫45日前まで			は種同時散布機 で施用		
		は種時	0.5kg～1kg /10a		落水散布 またはごく浅く 湛水して散布		
		は種直後			落水散布 またはごく浅く 湛水して散布		
		は種直後～稻出芽前	1kg/10a				

■上手な使い方(移植水稻)



注意 広葉、カヤツリグサ科雑草が混在する水田では、広葉剤と組み合わせてお使いください。

注意事項

- ノビエの発生前から4葉期に有効なので、時期を失ないように散布してください。
- 苗の植付けが均一となるように、代かきおよび植付作業はていねいに行ってください。未熟有機物を使用した場合は、特にていねいに行ってください。
- 湛水散布の際は、水の出入りを止めて湛水のまま田面に均一に散布し、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態(水深3～5cm)を保ってください。散布後7日間は落水、かけ流しをしないでください。
- 以下のような条件下では薬害の生じるおそれがあるので、使用をさせてください。
 - 砂質土壤の水田、漏水田(減水深 2cm/日以上)。
 - 軟弱苗を移植した水田。
 - 極端な浅植えの水田および浮き苗の多い水田。
- 直播水稻に使用する場合は以下に注意してください。
 - 稻の根が露出した条件では薬害を生じるおそれがあるので使用をさせてください。
 - 稻の出芽後から3葉期末満では薬害を生じるおそれがあるので使用をさせてください。
 - 稻の3葉期以降に使用する場合は、除草効果の低下と生育抑制の薬害が発生するおそれがあるので、入水後水持ちの安定した後に散布してください。
- 梅雨時期等、散布後に多量の降雨が予想される場合は、除草効果が低下するこ

- とがあるので使用はさせてください。
- 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ります、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ません。
- 無人ヘリコプターで散布する際は以下に注意してください。
 - 散布は使用機種の使用基準に従って実施。
 - 専用の粒剤散布装置によって湛水散布。
 - 事前に薬剤の物理性に合せて粒剤散布装置のメタリング開度を調整。
 - 散布薬剤の飛散によって他の植物に影響を与えないよう散布区域の選定に注意し、当該水田周辺への飛散防止のため散布装置のインペラの回転数を調整し、圃場の端から5m以上離して圃場内に散布。
 - 水源地、飲料用水等に薬剤が飛散、流入しないように十分注意。
- 本剤を散布した水田の田面水を他の作物に灌水しないでください。
- せり、くわいなどの生育を阻害するおそれがあるのでこれら作物の生育期に隣接田で使用する場合は十分に注意してください。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかかるないようにしてください。
- 眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当てを受けてください。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。

- 使用前にはラベルをよく読んでください。
- ラベルの記載以外には使用しないでください。
- 本剤は小児の手の届く所には置かないでください。
- 使用後の空袋等は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

レイミーの農薬チャットルーム

ホームページに遊びにきてね！



NICHINO
日本農薬株式会社

TEL : 0570-09-1177 URL : <https://www.nichino.co.jp/>

2023年6月作成版(Z)BR12306S