

令和6年産 直播病害虫および雑草基本防除こよみ

直播病害虫防除

- 射水市農業技術者協議会 ● 射水市
- JAIみず野 ● 富山県高岡農林振興センター
- 高岡地域農業共済センター ● 全農とやま

| | | |
|-----|------|---------------|
| 全品種 | 薬剤名 | オリブライト250G |
| | 効果 | いもち病、紋枯病 |
| | 散布量 | 250g/10a |
| | 散布時期 | 6月下旬(葉いもち初発前) |

※乾田直播でFS処理済の種子を使用している場合は、散布不要です。
 ※JAの乾田直播、カルバー直播種子はFS処理をしているので、散布不要です。

| | 1回目 | 2回目 | |
|----|---------|-----------------|-----------------|
| 粉剤 | 薬剤名 | ビームスタークル粉剤5DL | ラブサイドキラップ粉剤DL |
| | 効果 | いもち病、カメムシ類、ウンカ類 | いもち病、カメムシ類、ウンカ類 |
| | 散布量 | 4kg/10a | 4kg/10a |
| | 中生コシヒカリ | 出穂直前 | 穂揃期 |
| | 晩生てんこもり | 出穂直前 | 穂揃期 |

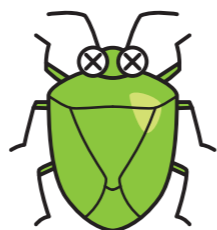
※収穫14日前まで

| | 1回目 | 2回目 | |
|----|---------|-----------------|-----------------|
| 液剤 | 薬剤名 | ビームエイトスタークルゾル | ラブサイドK2フロアブル |
| | 効果 | いもち病、カメムシ類、ウンカ類 | いもち病、カメムシ類、ウンカ類 |
| | 散布量 | 1,000倍 150ℓ/10a | 1,000倍 150ℓ/10a |
| | 中生コシヒカリ | 出穂直前 | 穂揃期 |
| | 晩生てんこもり | 出穂直前 | 穂揃期 |

※収穫14日前まで

| | | |
|----|---------|-----------------|
| 粒剤 | 薬剤名 | フジワンラップ粒剤 |
| | 効果 | いもち病、カメムシ類、ウンカ類 |
| | 散布量 | 4kg/10a |
| | 中生コシヒカリ | 出穂の10~12日前 |
| | 晩生てんこもり | 出穂の10~12日前 |

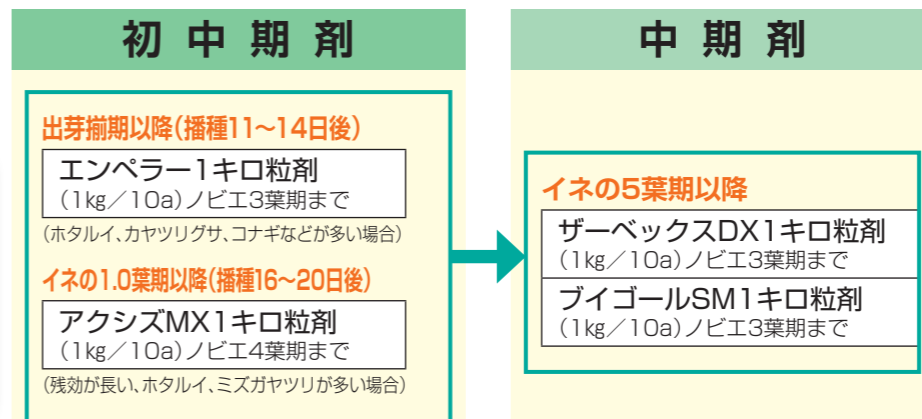
※粒剤の散布は、3~5cmの湛水状態で田面に均一に散布し、散布後7日間は落水しない。



直播除草体系 除草効果を高めるには水管理が重要です。除草剤散布後7日間は落水しない。

〈湛水〉

雑草が少ない場合

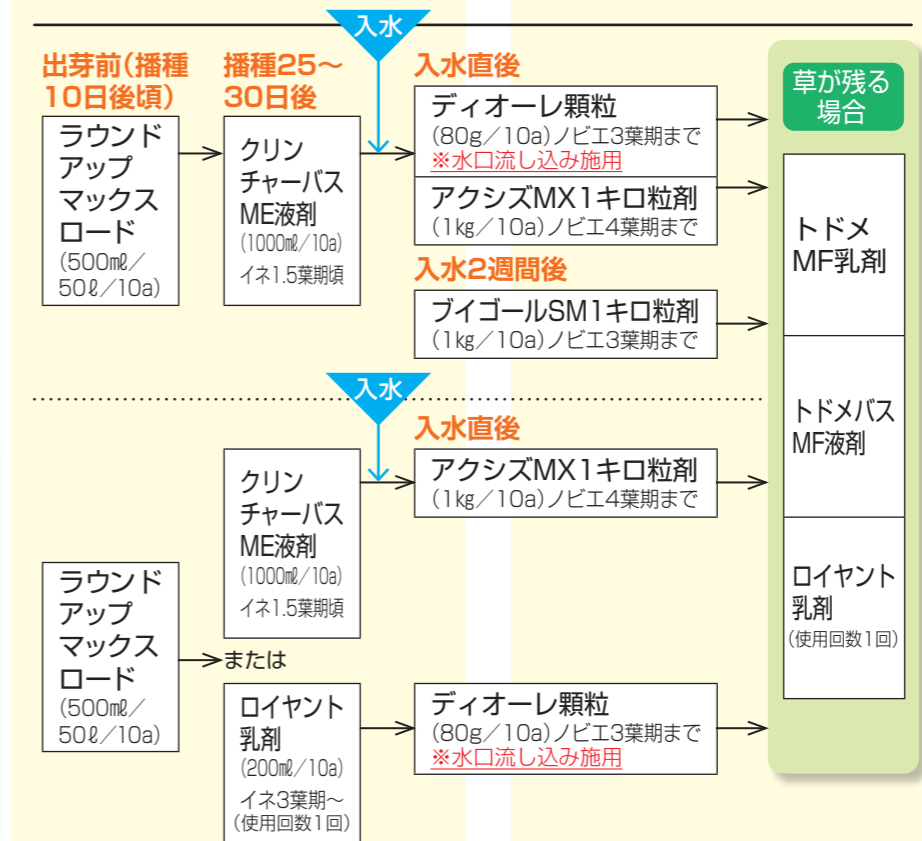


※鉄コーティング直播で雑草が多い場合は播種時にペルーガ1キロ粒剤を散布して下さい。

※カルバー直播で、雑草が多い場合は田干し後入水してからペルーガ1キロ粒剤を散布して下さい。

〈乾田〉

雑草が多い場合(イボクサ含む)



後期剤

●ノビエ専用剤

ヒエクリーン1キロ粒剤 (1kg/10a)
 イネ3葉期~ノビエ4葉期(収穫45日前まで)

トドメMF1キロ粒剤(1kg/10a)
 イネ3.5葉期~ノビエ4葉期(収穫50日前まで)

トドメMF乳剤(200ml/10a)
 播種後10日~ノビエ6葉期(収穫50日前まで)

●ノビエ+多年生広葉雑草等

クリンチャーバスME液剤 (1000ml/10a)
 希釈水量70~100ℓ
 播種後10日~ノビエ5葉期(収穫50日前まで)

トドメバスMF液剤 (1000ml/10a)
 希釈水量100ℓ
 播種後10日~ノビエ6葉期(収穫50日前まで)

ワイドアタックSC (100ml/10a)
 希釈水量100ℓ
 イネ3葉期~ノビエ5葉期(収穫30日前まで)

●多年生広葉雑草等

バサグラン粒剤 (3kg/10a)
 イネ3葉期~入水50日後(収穫60日前まで)

●クサネム+イボクサ

ロイヤント乳剤 (200ml/10a)
 希釈水量100ℓ
 イネ3葉期~(収穫45日前まで)