

水稲用 初・中期一発処理除草剤

農林水産省登録
第 23712 号

自然に学び自然を守る



クサビ[®]フロアブル



ミズアオイ、オモダカを退治!



ミズアオイ



オモダカ



ノビエ

初・中期一発処理除草剤

クサビ[®]フロアブル



■有効成分

- フェノキサスルホン……………2.7%
- ベンゾピシクロン……………3.6%
- ベンゾフェナップ……………21.8%

■人畜毒性

普通物（毒劇物に該当しないものを指している通称）

■特長

- ◆フェノキサスルホンを含有した初・中期一発処理除草剤です。
- ◆ノビエに長期残効を示します。
- ◆ミズアオイやヘラオモダカに高い効果を示します。
- ◆多年生の難防除雑草のオモダカにも高い効果を示します。

■適用雑草と使用方法

2020年9月現在

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
移植水稻	一年生雑草 及び マツバイ ホタルイ ウリカワ ヘラオモダカ ヒルムシロ オモダカ 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3日～ ノビエ2.5葉期 但し、 移植後30日まで	500ml/10a	1回*	原液湛水 散布又は 水口施用

*各有効成分を含む農薬の総使用回数：

フェノキサスルホン：2回以内 ベンゾピシクロン：2回以内 ベンゾフェナップ：2回以内

使用上の注意

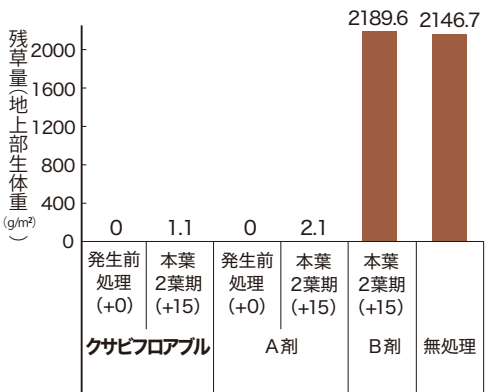
- 使用前に容器をよく振ってから使用してください。
- 使用量に合わせ秤量し、使いきってください。
- 本剤は雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビエの2.5葉期までに、時期を失しないように散布してください。なお、多年生雑草は生育段階によって効果にふれが出るので、必ず適期に散布してください。ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、エゾノサヤヌカグサは2葉期まで、オモダカは発生始期まで、ヒルムシロは発生始期まで、アオミドロ・藻類による表層はく離は発生前が本剤の散布適期です。
- オモダカは発生期間が長く、遅い発生のものまでは十分な効果を示さないで、必要に応じて有効な前処理剤または後処理剤と組み合わせて使用してください。
- 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おこなってください。未熟有機物を施用した場合は、特にていねいにおこなってください。
- 散布の際は、水の出入りを止めて湛水状態のまま田面に均一に散布し、散布後3～4日間は通常の湛水状態（水深3～5cm）を保ち、散布後7日間は落水、かけ流しはしないでください。また、入水は静かにおこなってください。
- 水口施用の場合は、入水時に水口に施用し、流入水とともに水田全面に拡散させてください。処理後田面水が通常の湛水状態（水深3～5cm）に達した時に必ず水を止め、田面水があふれないように注意してください。
- 藻類・表層はく離などの水面浮遊物が多い場合は、拡散が不十分になるおそれがあるため水口施用をせき、本田内で水田全面に散布してください。
- 水口に対して風速5m/sを超える向かい風が吹いている場合は、拡散が不十分になるおそれがあるため水口施用をさけてください。
- 以下のような条件下では薬害が発生するおそれがあるので使用をさけてください。
 - 異常高温の時、あるいは散布後数日以内に梅雨明けになるなど異常高温が予想される時
 - 活着遅延を生じるような異常低温の時
 - 砂質土壌の水田および漏水田（減水深が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
 - 植え穴の戻りの悪い水田
- 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おそれがあるので使用をさけてください。
- 本剤を散布した水田の田面水を他の作物の灌水に使用しないでください。
- 本剤はその殺草特性から、いくさ、れんこん、せり、くわいなどの生育を阻害するおそれがあるので、これらの作物の生育期に隣接田で使用する場合に十分に注意してください。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法などを誤らないように注意するほか、別途提供されている技術情報も参考にして使用してください。特に初めて使用する場合や異常気象の場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることをお勧めします。

■上手な使い方 雑草の生育初期での散布がより効果的です。



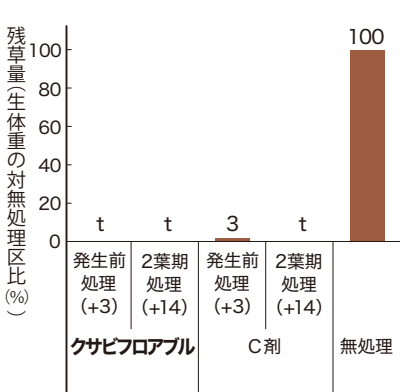
■試験成績

◆ミズアオイに対する効果



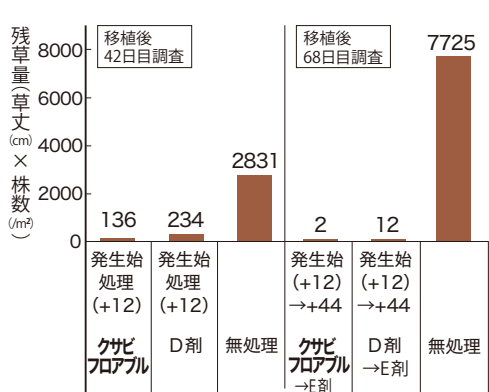
植代日：5/18 移植日：5/22
調査日：7/31 (移植後 70日)
(平成 26 年植調北海道)

◆ホタルイに対する効果



植代日：5/16 移植日：5/21
調査日：7/12 (移植後 52日)
(平成 25 年植調上川)

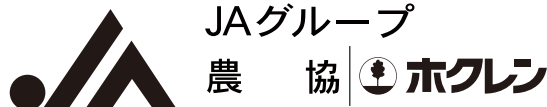
◆オモダカに対する効果



植代日：5/24 移植日：5/27
調査日：(単用) 7/8 (移植後 42日)
(体系) 8/3 (移植後 68日)
(平成 27 年植調北海道)

本資料は2020年9月現在の知見に基づいて作成しております。

●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。 ●防除日誌を記載しましょう。



〒060-0001 北海道札幌市中央区北一条西四丁目2-2 TEL.011-241-6464
ホームページアドレス <https://www.kumiai-chem.co.jp>

1904(20-10)