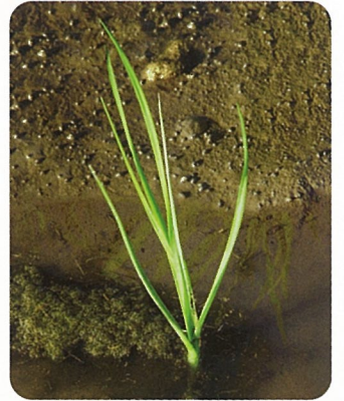


# ヨシキタ! まかせろ! 一発除草!!



**SU抵抗性雑草をはじめ幅広い雑草にしっかり効く!!**

※SU抵抗性とはスルホニルウレア系除草剤抵抗性を示します。



クログワイ

ホタルイ

コナギ

ノビエ

コウキヤガラ

**40~50日程度の長い効き目!!**

効果が長く続くので、遅れて発生する雑草も  
しっかり抑えます。



薬剤処理50日後の効果

**移植直後から散布できるので、まき遅れを防ぐ!!**



田植え

直後



フロアブル散布



便利な20リットルも  
あります。



省力的な田植同時散布も可能。

プロモブチド  
配 合

新 水稲用一発処理除草剤

# ヨシキタ® フロアブル

ヨシキタは住友化学(株)の登録商標 農林水産省登録 第21831号

# ヨシキタ<sup>®</sup>フロアブル

有効成分および含有率

イマズスルフロン	1.7%
プロモブチド	16.3%
ペントキサゾン	7.0%



ホタルイ等に  
効果の高い  
プロモブチド  
配合

## 特長

### ●SU抵抗性雑草をはじめ幅広い雑草にしっかり効く!!

3つの有効成分の合理的配合でノビエや、ホタルイ、コナギ、アゼナなどのSU抵抗性雑草に高い効果を発揮。

### ●40~50日程度の長い効き目!

効果が長く続くので、遅れて発生する雑草もしっかり抑えます。

### ●移植直後から散布できるので、まき遅れを防ぐ!!

省力的な田植同時散布も可能。

## ■適用と使用方法

2013年1月現在の登録内容

作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	使用量	本剤の使用回数	使用方法	適用地帯
移植水稲	水田一年生雑草 及び マツバイ ホタルイ ウリカワ ミスガヤツリ(北海道を除く) ヘラオモダカ(北海道、東北) クログワイ (東北・関東・東山・東海、 近畿・中国・四国、九州) オモダカ (東北・関東・東山・東海) コウキヤガラ (東北・関東・東山・東海、 近畿・中国・四国、九州) ヒルムシロ セリ アオミドロ・藻類による表層はく離	移植時	砂壤土~埴土	500mℓ /10a	1回	田植同時 散布機で 施用	全域の普通期 及び 早期栽培地帯
		移植直後~ ノビエ1.5葉期 ただし、 移植後30日まで				原液 湛水散布	

早めの散布が  
オススメ!

イマズスルフロンを含む  
農薬の総使用回数

2回以内

プロモブチドを含む  
農薬の総使用回数

2回以内

ペントキサゾンを含む  
農薬の総使用回数

2回以内

## ■主要雑草に対する散布適期

ノビエ	1.5葉期まで	ヘラオモダカ	発生始期まで	オモダカ	発生始期まで
ホタルイ	発生始期まで	クログワイ	発生始期まで	ヒルムシロ	発生期まで
ウリカワ	発生始期まで	ミスガヤツリ	発生始期まで	セリ	再生前~再生始期まで
		コウキヤガラ	発生始期まで	アオミドロ・藻類による表層はく離	発生前

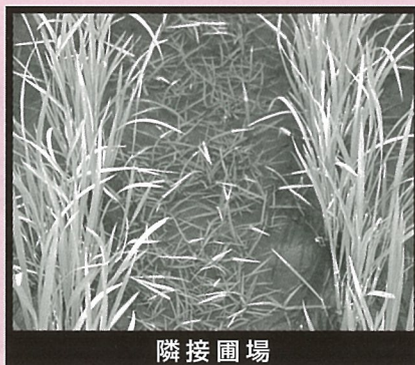
## 移植直後に散布した圃場試験結果

### ●薬剤処理50日後の効果

2006年 埼玉県現地圃場



ヨシキタ区



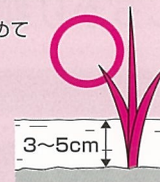
隣接圃場

移植日:5月23日 薬剤処理日:5月23日 処理薬剤:ヨシキタフロアブル(500mℓ/10a) 調査:移植50日後に写真撮影

## 上手な使い方

散布量/10a当り500mℓ(1本)

散布の際は、水の出入りを止めて  
湛水状態(水深3~5cm)で  
散布してください。  
また、極端な浅水や深水での  
使用はさけてください。



散布後3~4日間はそのまま湛水を保ち、  
田面を露出させないようにし、  
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  
行ってください。



## 【使用上の注意事項】

- 使用前に容器を軽く振ってください。
- 雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビエの1.5葉期までに、時期を失ないように使用してください。なお、多年生雑草は生育段階によって効果にブレが出るので、必ず適期に使用してください。
- 散布の際は、水の出入りを止めて湛水状態(水深3~5cm)で、まきむらが生じないように均一に散布してください。また、極端な浅水や深水での使用はさけてください。
- 散布後3~4日間はそのまま湛水を保ち、田面を露出させないようにし、散布後7日間は、落水、かけ流しはしないでください。また、入水は静かに行ってください。
- 以下のような条件下では薬害が発生する恐れがあるので使用はさけてください。  
①砂質土壌の水田および漏水の大きな水田(減水深が2cm/日以上)。  
②軟弱な苗を移植した水田。 ③極端な浅湛えの水田。
- 著しい多雨条件下では除草効果が低下する場合がありますので使用はさしひかえてください。
- 浅湛え、浮き苗が生じないように、代かき、均平化作業及び植え付けは行わないで行ってください。未熟有機物を施用した場合は、特に注意して行ってください。
- 田植前に生育したミスガヤツリは、完全に防除してから使用してください。
- オモダカ、クログワイ、コウキヤガラは発生期間が長く、遅い発生のもめまでは十分な効果を示さないで、有効な後処理剤との組み合わせで使用してください。
- 散布田の田面水を他作物に灌水しないでください。
- 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恐れがあるので、これらの作物の生育期に隣接田で使用する場合は、十分注意してください。
- いくさ栽培予定水田では使用しないでください。
- 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し、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が望ましい。
- 眼に対して弱い刺激性があるので眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗してください。
- 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。
- 水産動植物(藻類)に影響を及ぼすので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。
- 散布後は水管理に注意してください。
- 散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。

●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。 ●小児の手の届く所には置かないでください。 ●空容器は圃場等に放置せず適切に処理してください。

25H1A13Y03:ZS

2013年1月作成(全新企画社)

大地のめぐみ、まっすぐ人へ  
SCC GROUP

住友化学

住友化学株式会社

お客様相談室 0570-058-669

農業支援サイト i-農力 <http://www.i-nouryoku.com>