

速く効く！幅広く効く！SU抵抗性雑草に効く!!

驚きの“ピラクロ”効果



コナギ



コウキヤガラ



ホタルイ



ノビエ



ミズアオイ



クサネム



クログワイ



アゼナ



オモダカ



田植同時散布OK!



投げ込み散布OK!



水口施用OK!



WCS用イネにも使えます！

水稻用初期除草剤

ピラクロ

1キロ粒剤/フロアブル/ジャンボ



®は協友アグリ(株)の登録商標です。



水稻用初期除草剤

ピラクロン

1キロ粒剤
フロアブル
ジャンボ

特長

- ノビエだけでなく広葉、カヤツリグサ科など幅広い雑草に高い効果を示す。
- SU抵抗性雑草に対しても同様に幅広い効果を示す。
- 効果の発現が非常に速い。
- 温度による効果の変動が少ない。

適用雑草の範囲及び使用方法

ピラクロン 1キロ粒剤 (適用表より抜粋)

登録番号 第22087号

■有効成分 (一般名) ピラクロニル: 1.8% ■人畜毒性: 普通物*

作物名	適用雑草名	使用時期	10a当り 使用量	本剤の 使用回数	使用方法	ピラクロニルを含む 農薬の総使用回数
移植水稻	一年生雑草 マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ ウリカワ、ヒルムシロ、オモダカ クログワイ、コウキヤガラ ナガエツルノゲイトウ アオミドロ・藻類による表層はく離	移植時	1kg	1回	田植同時 散布機で施用	2回以内
	植代後～移植7日前又は 移植直後～ノビエ1.5葉期 ただし、移植後30日まで				湛水散布又は 無人航空機 による散布	

ピラクロン フロアブル (適用表より抜粋)

登録番号 第22088号

■有効成分 (一般名) ピラクロニル: 3.6% ■人畜毒性: 普通物*

作物名	適用雑草名	使用時期	10a当り 使用量	本剤の 使用回数	使用方法	ピラクロニルを含む 農薬の総使用回数
移植水稻	一年生雑草 マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ ウリカワ、ヒルムシロ、オモダカ クログワイ、コウキヤガラ アオミドロ・藻類による表層はく離	移植時	500ml	1回	田植同時 散布機で施用	2回以内
	植代後～移植7日前又は 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 又は 水口施用	

ピラクロン ジャンボ

登録番号 第23733号

■有効成分 (一般名) ピラクロニル: 6.0% ■人畜毒性: 普通物*

作物名	適用雑草名	使用時期	10a当り 使用量	本剤の 使用回数	使用方法	ピラクロニルを含む 農薬の総使用回数
移植水稻	水田一年生雑草 マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ ウリカワ、ヒルムシロ	移植直後～ノビエ1.5葉期 ただし、移植後30日まで	小包装 (パック) 10個 (300g)	1回	水田に 小包装 (パック)のまま 投げ入れる	2回以内

△ 使用上の注意事項 ※一部抜粋

*「普通物」とは毒物及び劇物に該当しないものを指す

3製剤に共通する注意事項

- 軟弱な苗を移植した水田、極端な浅植えをした水田、極端な深水となった水田及び砂質土で漏水の大きな水田（減水深2cm/日以上）では、葉害が発生するおそれがあるので使用をさせてください。
- 本剤は、その殺草特性から、いぐさ、れんこん、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は十分注意してください。
- いぐさ栽培を定水田では使用しないでください。
- 本剤を使用した水田の田面水は、他作物の灌水に用いないでください。
- 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が望ましいです。
- 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、空袋等は水産動植物に影響を与えないように適切に処理してください。

1キロ粒剤・フロアブルに共通する注意事項

- 使用量に合わせ秤量し、使いきってください。
- 植代後から移植7日前までに使用する場合は、水田の代引き、均平はていねいに行い、浮遊物のワラクずなどのごみは出来るだけ取り除いてください。散布後は少なくとも3～4日間は通常の湛水状態(湛水深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。
- 移植後に使用する場合は、本剤散布後、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態を保ち、田面を露出させたり水を切らしたりしないようにし、また、散布後7日間は落水、かけ流しはしないでください。
- 畠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。

1キロ粒剤の注意事項

- 本剤は雑草の発生前から発生始期に有効なので、ノビエの1.5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フレーキーが出来るので、必ず適期に散布するように注意してください。ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワは発生始期まで、ヒルムシロは発生期まで、クログワイ、コウキヤガラ、ナガエツルノゲイトウ、藻類による表層はく離では発生前が本剤の散布適期です。また、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、藻類による表層はく離は発生期間が長く、遅い発生のものまで十分効果を示さない場合があるので、必要に応じて有効な後処理剤との組み合わせて使用してください。(但し、オモダカは有効な前処理剤または後処理剤)
- 水口施用の場合は、入水時に本剤を水口に施用し、流入水とともに水田全面に拡散させ、処理後田面水が通常の湛水状態(湛水深3～5cm)に達したときに必ず水を止め、田面水があふれ出ないよう注意してください。
- 移植後に使用する場合は、水の出入りを止め湛水状態で本剤が水田全面にゆきわたるように散布してください。
- 散布の際は手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをしてください。

フロアブルの注意事項

- 本剤は容器内に容器を軽く振ってください。
- 本剤は雑草の発生前から発生始期に有効なので、ノビエの1.5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フレーキーが出来るので、必ず適期に散布するように注意してください。ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、オモダカは発生始期まで、ヒルムシロでは発生期まで、クログワイ、コウキヤガラでは発生前が本剤の散布適期です。また、オモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、藻類による表層はく離は発生期間が長く遅い発生のものまで十分効果を示さない場合があるので、必要に応じて有効な後処理剤との組み合わせて使用してください。(但し、オモダカは有効な前処理剤または後処理剤)
- 本剤は水口施用の場合は、入水時に本剤を水口に施用し、流入水とともに水田全面に拡散させ、処理後田面水が通常の湛水状態(湛水深3～5cm)に達したときに必ず水を止め、田面水があふれ出ないよう注意してください。
- 移植後に使用する場合は、水の出入りを止め湛水状態で本剤が水田全面にゆきわたるように散布してください。
- 散布の際は手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをしてください。

ジャンボの注意事項

- 本剤は雑草の発生前から発生初期に有効なので、ノビエの1.5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フレーキーが出来るので、必ず適期に散布するように注意してください。ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワは発生始期まで、ヒルムシロは発生期までが本剤の散布適期です。
- 暑い多雨条件では、除草効果が低下する場合があるので使用はさせてください。
- 散布に当たっては、水の出入りを止め5～6cmの湛水状態を保つてください。本剤散布後、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態を保ち、田面を露出させたり、水を切らしたりしないようにし、散布後7日間は落水、かけ流しはしないでください。
- 本剤は小包装(パック)のまま、10アール当り10個の割合で水田に均等に投げ入れてください。
- パックを使用しているフィルムは水溶性なので、ぬれた手で作業したり、降雨で破袋することがないようにしてください。
- 藻や浮き草が多発している水田では、拡散が不十分となり部分的な葉害や効果不足を生じることがあるので使用をさせてください。
- 浅植え、浮き草が生じないように、代引き、均平作業及び植え付けはていねいに行ってください。
- 未熟有機物を施用した場合は、特にていねいに行ってください。
- 本剤は水溶性フィルムで小包裝化されているため、ぬれた手で触らないでください。
- 水溶性フィルムは吸湿性があるので、湿気には十分注意し、使い残しは外袋の口を固く閉じて保管してください。また、強く加圧されると水溶性フィルムが劣化するおそれがあるので下積みにならないようにしてください。

本資料の記載内容は2022年11月現在の登録内容に基づいています。

★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。 ★空容器・空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。



JAグループ
農協 | 全農 | 経済連
全農は登録商標 第4702318号



協友アグリ株式会社
東京都中央区日本橋小網町6-1
<https://www.kyouyu-agri.co.jp>

2022年11月作成東京P1202210004