

一発で決める！  
突き抜ける、白化作用！



水稲用一発処理除草剤

# グッドラック



ジャンボ・150FG

強力な白化作用で、問題雑草をなぎ倒す！有効成分「サイラ」配合の新しい一発剤。





# グッドラック<sup>®</sup> ジャンボ・150FG

■人畜毒性:普通物<sup>\*</sup>

<sup>\*</sup>「毒物および劇物取締法」(厚生労働省)に基づく、特定毒物、毒物、劇物の指定を受けない物質を示す。

除草剤分類 33, 2, 27

特長

- ◎サイラとベンゾピシクロンの相乗効果で、ALS阻害剤抵抗性のホタルイ、オモダカ、コナギ、ミズアオイ等が高い効果を示します。
- ◎強力な白化作用でイボクサ等の畦畔侵入雑草にも有効です。
- ◎トリアファモン配合で、ノビエに対して長期残効性を有し、クログワイ等の多年生雑草にも高い効果を示します。
- ◎150FGは軽量(150g/10a)の少量拡散型粒剤で、ドローン等での散布にも適しています。

【グッドラック ジャンボ】適用雑草と使用方法 ■農林水産省登録:第24671号 ■有効成分:シクロピリモレート…13.3%、トリアファモン…3.3%、ベンゾピシクロン…10.0%

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
移植水稲	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、 ミズガヤツリ、クログワイ、 オモダカ、ヒルムシロ、 セリ、アオミドロ・ 藻類による表層はく離	移植直後～ ノビエ3.5葉期 ただし、 移植後30日まで	小包装(パック) 10個(150g)/10a	1回	水田に 小包装(パック)のまま 投げ入れる

【グッドラック 150FG】適用雑草と使用方法 ■農林水産省登録:第24713号 ■有効成分:シクロピリモレート…13.3%、トリアファモン…3.3%、ベンゾピシクロン…10.0%

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
移植水稲	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、 ミズガヤツリ、クログワイ、 オモダカ、ヒルムシロ、 セリ、アオミドロ・ 藻類による表層はく離	移植直後～ ノビエ3.5葉期 ただし、 移植後30日まで	150g/10a	1回	湛水散布、 湛水周縁散布又は 無人航空機による散布

\*各有効成分を含む農薬の総使用回数:シクロピリモレート…2回以内、トリアファモン…2回以内、ベンゾピシクロン…3回以内 (2024年3月現在の登録内容)

## △ 使用上の注意

- 【ジャンボ】…必要量を購入し、できるだけ残すことなく使いきってください。
- 【150FG】…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3.5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ブレが出るので、必ず適期に散布するように注意してください。ホタルイ、ウリカワは3葉期まで、ヘラオモダカは4葉期まで、ミズガヤツリは草丈20cmまで、クログワイは発生前～発生始期まで、オモダカは矢じり葉1葉期まで、ヒルムシロは発生盛期まで、セリは再生期まで、アオミドロ・藻類による表層はく離は発生前までが本剤の散布適期です。
- クログワイ、オモダカは、必要に応じて有効な後処理剤と組み合わせて使用してください。
- 処理に当たっては、水の出入りを止めて水深5～6cmの湛水状態にし、散布後少なくとも3～4日間は通常の湛水状態(水深3～5cm)を保ち、田面を露出させないように注意してください。散布後7日間は落水、かけ流しはしないでください。また、止水期間中の入水は静かに行ってください。
- 【ジャンボ】…自然減水により田面の一部が露出するようになったら、水尻を止めて通常

- の水深になるまで水を入れて水口を閉じてください。
- 【150FG】…湛水散布の場合は田面に散布し、また、湛水周縁散布の場合は水田周縁部に沿って帯状に散布してください。
- 【150FG】…本剤を無人航空機による散布に使用する場合は、次の注意を守ってください。
  - ①散布は使用機種の使用基準に従って実施してください。
  - ②散布に当たっては散布機種に適合した散布装置を使用してください。
  - ③事前に薬剤の物理性に合わせて散布装置のメタリング開度を調整してください。
  - ④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注意してください。
  - ⑤水源池、飲料用水等に本剤が飛散、流入しないように十分注意してください。
- 移植前後の初期除草剤による土壌処理との体系で使用する場合には、雑草の発生状況をよく観察し、時期を失しないよう適期に散布してください。
- 【ジャンボ】…本剤は小包装(パック)のまま10アール当たり10個の割合で水田に均等に投げ入れてください。
- 稲の根が露出する条件では薬害を生じるおそれがあるので、使用をさけてください。
- 浅植え、浮き苗が生じないように、代かき、均平化及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。
- 補植は必ず散布前に行ってください。
- 藻や浮草が多発している水田では、拡散が不十分となり、部分的な薬害や効果不足を生じる可能性があるため、湛水周縁散布をさせ、本田内で水田全面に散布してください。
- 【ジャンボ】…パックに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のないように注意してください。
- 下記のような条件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。
  - ①砂質土壌の水田及び漏水田(減水深2cm/日以上)
  - ②軟弱な苗を移植した水田
  - ③極端な浅植の水田及び浮き苗の多い水田
- 処理後暑い高温が続く場合には、稲にクログロスを生じる場合がありますが、その後の生育に対する影響は認められていません。
- 薬害を生じるおそれがあるので、後作物となす、たまねぎ及びさやえんどうを栽培しないでください。
- 本剤はその殺草特性からいぐさ、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。
- 散布田の水田水を他の作物に灌水しないでください。
- 河川、湖沼、地下水等を汚染しないよう、水管

- 理を適正に行ってください。
- 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には病虫害防除所等関係機関の指導を受けることをおすすめします。

## △ 安全使用上の注意

- 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。
- 【150FG】…無人航空機による散布で使用する場合は、飛散しないよう特に注意してください。
- 散布後は水管理に注意してください。
- 空袋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。
- 直射日光を避け、食品と区別して、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管してください。
- 【ジャンボ】…水溶性フィルムは吸湿性があるので湿度には十分注意し、使い残り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。
- 【150FG】…吸湿しやすいので開封後は固く口を閉じ、長期間の保存はさけてください。

本印刷物は2024年3月末日現在の資料、情報、データ等に基づいて作成していますが、記載データ及び評価はあくまでも測定値の代表例であり、全ての事例に当てはまるものではありません。

- 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。
- 容器・空袋などは圃場などに放置せず、適切に処理してください。
- 防除日誌を記帳しましょう。



三井化学クロップ&ライフ  
ソリューション株式会社

東京都中央区日本橋1-19-1日本橋ダイヤビルディング  
ホームページ <https://www.mc-croplifolutions.com>  
GLX1001A