

水稻用一発処理除草剤



1キロ粒剤/ジャンボ/フロアブル/200FG

枯殺力で定評のある成分を、ダブル配合!
SU抵抗性のホタルイやオモダカも!
イボクサなどの特殊雑草も!
さらに4剤型で、直播水稻・田植同時処理・
水口施用・ドローン散布に対応!

2成分で、
ガッソと除草!

ホタルイ

オモダカ

イボクサ

クログワイ

ノビエ

- 2成分で幅広いスペクトラムを有する一発処理除草剤です。
- 多年生難防除雑草やSU抵抗性ホタルイ・オモダカに優れた効果を示します。
- イボクサ等特殊雑草へも効果を示します。

適用雑草の範囲及び使用方法

ガツントZ 1キロ粒剤

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	総使用回数	■有効成分(一般名) テフリルトリオン…2.0% プロピリスルフロン…0.90%	
					使用方法	
移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、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	1kg /10a	本剤 1回 テフリルトリオン剤 2回 プロピリスルフロン剤 2回	田植同時 散布機で施用 湛水散布 又は 無人航空機 による散布	
		移植直後～ノビ工3.5葉期 ただし、収穫60日前まで				
直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	稻1葉期～ノビ工3葉期 ただし、収穫60日前まで	小包装 (パック) 10個 (200g) /10a	本剤 1回 テフリルトリオン剤 2回 プロピリスルフロン剤 2回	水田に 小包装 (パック) のまま 投げ入れる	

*毒物及び劇物に該当しないものを指すという通称

■人畜毒性:普通物* ■農林水産省登録 第24492号

雑草名	散布適期
ホタルイ	4葉期まで
ウリカワ	3葉期まで
ヘラオモダカ	2葉期まで
ミズガヤツリ	20cmまで
ヒルムシロ	発生期まで
セリ	再生期まで
オモダカ	発生始期まで
クログワイ	発生前～発生始期まで
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

■人畜毒性:普通物* ■農林水産省登録 第24493号

雑草名	散布適期
ホタルイ、ウリカワ	5葉期まで
ヘラオモダカ	2葉期まで
ミズガヤツリ	15cmまで
ヒルムシロ	発生期まで
セリ	再生期まで
オモダカ	矢じり葉2葉期まで
クログワイ	20cmまで
コウキヤガラ	発生前～発生始期まで
アオミドロ・藻類による表層はく離	発生前

■人畜毒性:普通物* ■農林水産省登録 第24491号

雑草名	散布適期
ホタルイ	4葉期まで
ウリカワ	3葉期まで
ヘラオモダカ	2葉期まで
ミズガヤツリ	15cmまで
ヒルムシロ	発生期まで
セリ	再生期まで
オモダカ、クログワイ	発生前～発生始期まで
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	発生始期まで

■人畜毒性:普通物* ■農林水産省登録 第24494号

雑草名	散布適期
ホタルイ	5葉期まで
ヘラオモダカ	2葉期まで
ミズガヤツリ	15cmまで
ヒルムシロ	発生期まで
セリ	再生期まで
オモダカ、クログワイ	発生前～発生始期まで
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

ガツントZ フロアブル

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	総使用回数	■有効成分(一般名) テフリルトリオン…3.8% プロピリスルフロン…1.7%	
					使用方法	
移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、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	移植後3日～ノビ工3.5葉期 ただし、移植後30日前まで	500ml /10a	本剤 1回 テフリルトリオン剤 2回 プロピリスルフロン剤 2回	原液湛水散布 又は 無人航空機による滴下	
		移植後3日～ノビ工3.5葉期 ただし、収穫60日前まで			水口施用	
直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	稻1葉期～ノビ工3葉期 ただし、収穫90日前まで	200g /10a	本剤 1回 テフリルトリオン剤 2回 プロピリスルフロン剤 2回	原液湛水散布 又は 無人航空機による滴下	
		稻1葉期～ノビ工3葉期 ただし、収穫60日前まで			水口施用	

ガツントZ 200FG

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	総使用回数	■有効成分(一般名) テフリルトリオン…10.0% プロピリスルフロン…4.5%	
					使用方法	
移植水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ヘラオモダカ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、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	移植後3日～ノビ工3.5葉期 ただし、収穫60日前まで	200g /10a	本剤 1回 テフリルトリオン剤 2回 プロピリスルフロン剤 2回	湛水散布、 湛水周縁散布 又は 無人航空機 による散布	
		移植後3日～ノビ工3.5葉期 ただし、収穫60日前まで			湛水散布、 湛水周縁散布 又は 無人航空機 による散布	
直播水稲	一年生雑草、マツバイ、ホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ、アオミドロ・藻類による表層はく離	稻1葉期～ノビ工3葉期 ただし、収穫90日前まで	200g /10a	本剤 1回 テフリルトリオン剤 2回 プロピリスルフロン剤 2回	湛水散布、 湛水周縁散布 又は 無人航空機 による散布	
		稻1葉期～ノビ工3葉期 ただし、収穫60日前まで			湛水散布、 湛水周縁散布 又は 無人航空機 による散布	

使用上の注意事項（一部抜粋）

[4剤型に共通する注意事項]

- 本剤は雑草の発生前から生育初期に有効なので、ノビ工の3.5葉期までに時期を失さ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差が出る場合、必ず週期的に使用するように注意してください。また、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で使用してください。
- 本剤使用後、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態を保ち、使用後7日間は湛水、かけ流ししないでください。
- 浅植、浮き苗が生れないように、代かき、均平作業及び植付け付けるないように行ってください。未熟有機物を施用した場合は、特にこまめに運んでください。
- 軟弱苗を移植した水田、極端な浅植をした水田、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以上)では、葉茎を傷むおそれがあるので使用しないでください。
- 直播水稲栽培では、種の根が露出する条件では葉茎を生じるおそれがあるので注意してください。
- 除草効果が低下するおそれがあるので、著しい降雨が予想される場合には使用を控えてください。
- 本剤は、その殺草特性から、いくさ、れんごん、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は、十分注意してください。

用をさせてください。

[1キロ粒剤の注意事項]

- 本剤に当たっては、水の出入りを止め湛水状態(3～5cm)で均一に散布してください。
- 本剤は皮膚に対して弱い刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんなどで洗い落としてください。
- 本剤は小包装(パック)のまま、10アール当たり10個の割合で水田に投げ入れてください。
- パックに使用しているフィルムは水溶性なので、濡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。
- 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。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。
- 本剤は皮膚に対して弱い刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんなどで洗い落してください。
- 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。
- 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。

★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ところには置かないでください。★空袋・空容器は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

*本資料の記載内容は2024年11月現在の登録内容に基づいています。



JAグループ
農協 | 全農 | 経済連
JAグループ 農協 全農 経済連
JAグループ 農協 全農 経済連



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.kyoyu-agri.co.jp>