

水稻用 初・中期一発処理除草剤

アカツキ®

1キロ粒剤 豆つぶ[®]250 ジャンボ フロアブル

米づくりに、
希望の
光。



アルテア
(塊茎形成抑制作用)



エフィーダ
(茎葉白化作用)



フェノキサスルホン
(ノビエ残効性)

ホタルイ



3つの高い除草効果

※商品画像はイメージです。®はクミアイ化学工業(株)の登録商標
アルテアは日産化学(株)の登録商標

水稻用 初・中期一発処理除草剤 アカツキ®

1キロ粒剤
豆つぶ250
ジャンボ
フロアブル

- 有効成分：フェノキサスルホン…2.0%(1キロ粒剤)、8.0%(豆つぶ・ジャンボ)、3.8%(フロアブル)
フェンキノトリオン…3.0%(1キロ粒剤)、12.0%(豆つぶ・ジャンボ)、5.7%(フロアブル)
メタソスルフロン…1.0%(1キロ粒剤)、4.0%(豆つぶ・ジャンボ)、1.9%(フロアブル)
- 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

- 有効成分「エフィーダ®(一般名：フェンキノトリオン)」を配合した3成分の混合剤です。
- エフィーダの作用によりコナギやミズアオイなどの広葉雑草、ホタルイなどのカヤツリグサ科雑草にも高い効果を示します。
- アルテアを配合することにより、クログワイ、オモダカ、コウキヤガラなど難防除多年生雑草に高い効果を示し、地上部だけでなく地下部も抑制します。
- フェノキサスルホンを配合することによりノビエに優れた除草効果と長期残効性を示します。

適用雑草及び使用方法

2024年11月現在の登録内容

*各有效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、フェンキノトリオン2回以内、メタソスルフロン2回以内

■1キロ粒剤(農林水産省登録 第24566号)

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール 当たり 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、ミズガヤツリ、ヘラオモダカ、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	1回※	田植同時散布機で施用
		移植直後～ノビエ3葉期但し、収穫60日前まで			湛水散布
直播水稲	一年生雑草及びマツバイ、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～ノビエ3葉期但し、収穫60日前まで			

■豆つぶ250(農林水産省登録 第24567号)

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール 当たり 使用量	本剤の 使用回数	使用方法
移植水稲	一年生雑草及び多年生広葉雑草	移植後3日～ノビエ3葉期但し、収穫60日前まで	250g	1回※	湛水散布、湛水周縁散布、水口施用又は無人航空機による散布
	一年生雑草及びホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	稻1葉期～ノビエ3葉期但し、収穫60日前まで			湛水散布又は無人航空機による散布

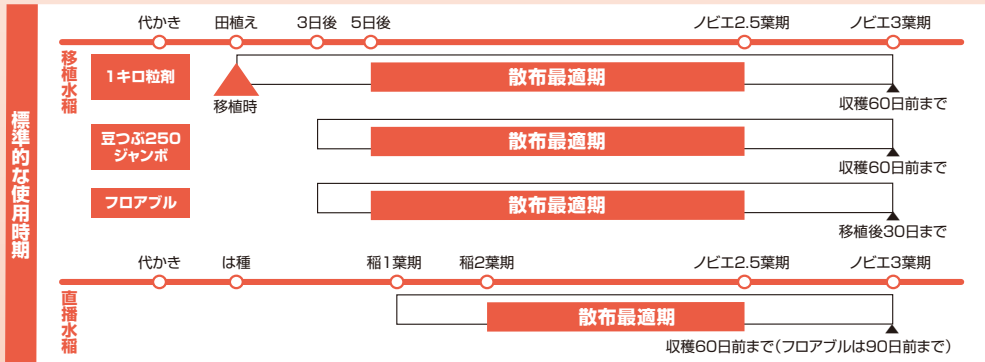
■ジャンボ(農林水産省登録 第24568号)

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール 当たり 使用量	本剤の 使用回数	使用方法
移植水稲	一年生雑草及び多年生広葉雑草	移植後3日～ノビエ3葉期但し、収穫60日前まで	小包装 (パック) 10個 (250g)	1回※	水田に小包装(パック)のまま投げ入れる。
	一年生雑草及びホタルイ、ウリカワ、ミズガヤツリ、ヒルムシロ、セリ	稻1葉期～ノビエ3葉期但し、収穫60日前まで			

■フロアブル(農林水産省登録 第24569号)

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール 当たり 使用量	本剤の 使用回数	使用方法
移植水稲	一年生雑草及び多年生広葉雑草 アオミドロ・藻類による表層はく離	移植後3日～ノビエ3葉期但し、移植後30日前まで	500ml	1回※	原液湛水散布、水口施用又は無人航空機による滴下
	一年生雑草及びマツバイ、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～ノビエ3葉期但し、収穫90日前まで			原液湛水散布又は無人航空機による滴下

■上手な使い方



●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。 ●防除日誌を記帳しましょう。

本資料は2024年12月現在の知見に基づき作成しています。 2476(25-1)

詳しい使い方、
登録内容とSDSは
こちらから。

