

トリアファモン・フェンキノトリオン・フェントラザミド剤 アバンティ (1キロ粒剤 / ジャンボ / フロアブル)	取扱メーカー： クミカ* 原体メーカー： バイエル, クミカ, バイエル
成分： トリアファモン0.50% (粒剤), 1.2% (ジャンボ), 0.95% (フロアブル) フェンキノトリオン3.0% (粒剤), 7.5% (ジャンボ), 5.7% (フロアブル) フェントラザミド3.0% (粒剤), 7.5% (ジャンボ), 5.7% (フロアブル)	性状： 類白色細粒 (粒剤) 褐色細粒 水溶性パック入り1パック40g (ジャンボ) 類白色水和性粘稠懸濁液体 (フロアブル) 毒性： 普通物 消防法： ——

【品目特性】 〈共通〉

- 新規除草剤フェンキノトリオンならびにトリアファモンを配合した3成分の混合剤である。
- フェンキノトリオンは、広葉・カヤツリグサ科雑草に高い除草効果を示す。
- スルホニルウレア剤に感受性低下した雑草に対しても安定した効果を示す。
- 移植時～ノビエ3.5葉期 (ジャンボの移植水稲は3葉期) まで幅広く使用できる。
- フェンキノトリオンは、既存のHPPD 剤感受性の飼料米品種等への安全性も確認されている。

【使用上のポイント】 〈共通〉

- 共通注意事項の5. 水稲除草剤散布 使用上のポイントを参照。
- 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 (ジャンボの移植水稲は3葉期) までに、時期を失ないように散布する。
- 多年生雑草は生育段階によって効果にフレがあるので、必ず適期に散布するようにする。

雑草名	散布適期		
	粒剤	ジャンボ	フロアブル
ヘラオモダカ	3葉期まで		4葉期まで
ホタルイ	4葉期まで	3葉期まで	
ミズガヤツリ	草丈15cmまで	5葉期まで	3葉期まで
ウリカワ	3葉期まで		
ヒルムシロ	発生期まで		
セリ	再生期まで	再生前～再生始期まで	再生期まで
オモダカ	発生前～発生始期まで		
クログワイ			
コウキヤガラ	発生始期まで		
キシウスズメノヒエ	再生茎3葉期まで		
エゾノサヤヌカグサ	3葉期まで		
シズイ	草丈3cmまで		
ミズアオイ	3葉期まで	2葉期まで	3葉期まで
コナギ	3葉期まで		

- クログワイ、オモダカは発生期間が長く、遅い発生のものまでは、十分な効果を示さないので、必要に応じて有効な後処理剤と組み合わせて使用する。

〈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る。
- 散布の際は、水の出入りを止めて湛水状態 (水深5～6cm) で散布する。
- 小包装 (パック) のまま10個/10a の割合で水田に均等に投げ入れる。

〈フロアブル〉

- 使用量に合わせ秤量し、使いきる。

【薬効・薬害等の注意】 〈共通〉

- 共通注意事項の5. 水稲除草剤散布 薬効・薬害等の注意を参照。
- 薬害を生じうるおそれがあるので、後作物として

なす、たまねぎ及びさやえんどうを栽培しない。
 ●適用作物（水稻）への薬害などの注意は「薬害
 注意事項解説」を参照。
 ●適用外作物（いぐさ、れんこん、せり、くわい）
 の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】…………… 〈共通〉

- カブレやすい体質の人は取扱いに十分注意する。
- 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する。
- 散布後は水管理に注意する。
- 空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理する。
- 誤食などのないよう注意する。

〈粒剤〉

- 使用中に身体に異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受ける。
- 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る。
- 散布の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用する。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをする。

- 無人航空機散布の際は、共通注意事項の2. 空中散布及び無人航空機（無人ヘリコプター等）による散布・滴下に関する注意事項を参照。

〈ジャンボ〉

- 濡れた手で触らない。
- 眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意する。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。

〈フロアブル〉

- 誤飲などのないよう注意する。誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせる。
- 使用中に身体に異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受ける。
- 散布の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用する。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをする。
- 無人航空機滴下の際は、共通注意事項の2. 空中散布及び無人航空機（無人ヘリコプター等）による散布・滴下に関する注意事項を参照。
- 散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さない。

【適用と使用法】……………

①アバンティ 1 キロ粒剤

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	使用方法	本剤の使用回数
移植水稻	一年生雑草 多年生雑草	移植時	1 kg	田植同時散布機で施用	1 回 ※
		移植直後～ ノビエ3.5葉期 但し、 移植後30日まで			
直播水稻	一年生雑草 マツバイ ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ	稲1葉期～ ノビエ3.5葉期 但し、 収穫90日前まで		湛水散布又は無人航空機による散布	

※トリアファモンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※フェンキノトリオンを含む農薬の総使用回数：2回以内

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数：1回

②アバンティジャンボ

作物名	適用雑草名	使用時期	10 a 当り 使用量	使用方法	本剤の 使用回数
移植水稻	一年生雑草 多年生雑草	移植直後～ ノビエ3葉期 但し、 移植後30日まで	小包装 (パック) 10個 (400g)	水田に小包装 (パック) のま ま投げ入れる。	1 回 ※
直播水稻	一年生雑草 マツバイ ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ	稲1葉期～ ノビエ3.5葉期 但し、 収穫90日前まで			

※トリアファモンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内

※フェンキノトリオンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数 : 1回

③アバンティフロアブル

作物名	適用雑草名	使用時期	10 a 当り 使用量	使用方法	本剤の 使用回数
移植水稻	一年生雑草 多年生雑草	移植時	500 ml	田植同時散布 機で施用	1 回 ※
		移植直後～ ノビエ3.5葉期 但し、 移植後30日まで		原液湛水散 布、水口施用 又は無人航空 機による滴下	
直播水稻	一年生雑草 マツバイ ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ	稲1葉期～ ノビエ3.5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	

※トリアファモンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内

※フェンキノトリオンを含む農薬の総使用回数 : 2回以内

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数 : 1回