

1成分でしっかりと枯らす!

- ノビエをはじめ一年生雑草に高い効果!
- 田植同時処理も可能!



農林水産省「稲発酵粗飼料生産・給与技術マニュアル」に掲載された農業です。

水稲用初期除草剤

ベアス[®]

1キロ粒剤・フロアブル



イメージ写真(実物と異なる場合があります。)



三井化学クロップ&ライフ
ソリューション株式会社

ベアスは三井化学クロップ&ライフソリューション(株)の登録商標です

ヘアース®

フロアブル 1キロ粒剤

有効成分：ペントキサゾン・・・2.9% 人畜毒性：普通物※
農林水産省登録 第22865号

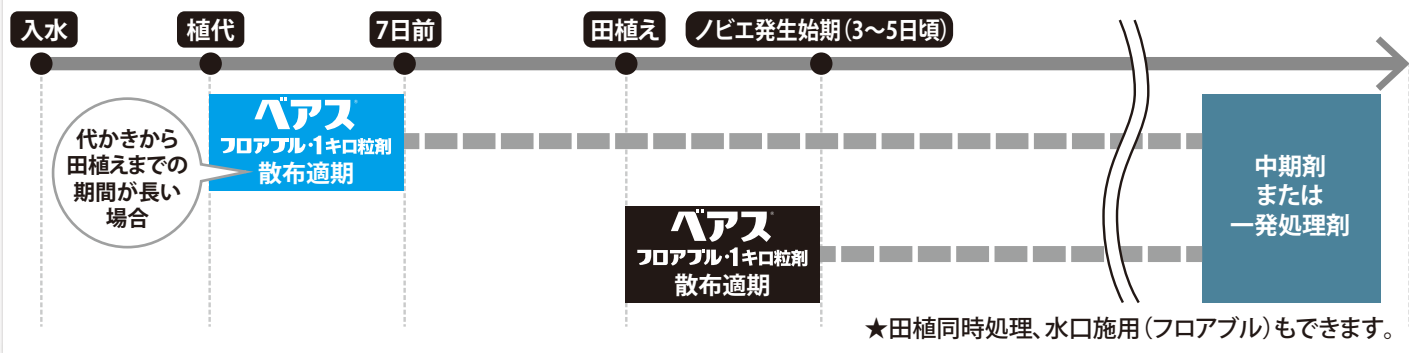
有効成分：ペントキサゾン・・・1.5% 人畜毒性：普通物※
農林水産省登録 第22866号

※「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。

特長

- 1 ノビエをはじめとする一年生雑草に高い効果
- 2 単一の有効成分ペントキサゾンだけで、安定した効果
- 3 田植同時処理も可能
- 4 水口施用(フロアブル)も可能

上手な使い方 より安定した効果を得るために、適期に散布してください。



適用雑草および使用方法

2015年9月15日現在の登録内容

剤名	作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	10アール当り使用量	本剤及びペントキサゾンを含む農業の総使用回数	使用方法	適用地帯
フロアブル	移植水稲 永田移植栽培	水田一年生雑草及びマツバイ	移植時	砂壤土 ～ 埴土	500mℓ	2回以内	田植同時散布機で施用 原液湛水散布 又は水口施用	全域の普通期及び早期栽培地帯
			植代後～移植前7日 または移植直後～ノビエ発生始期 ただし移植後30日まで				原液湛水散布	全域 近畿・中国・四国・九州
	植付後～生育期(雑草発生前)	田植同時散布機で施用	全域の普通期及び早期栽培地帯					
1キロ粒剤	移植水稲 いぐさ	水田一年生雑草	移植時	1kg	2回以内	田植同時散布機で施用	全域の普通期及び早期栽培地帯	
			植代後～移植前7日 または移植直後～ノビエ発生始期 ただし移植後30日まで			湛水散布	九州	
1キロ粒剤	水田一年生雑草	水田一年生雑草	植付後～生育期(雑草発生前)	1kg	2回以内	湛水散布	九州	

使用上の注意事項

- 使用直前に容器をよく振ってください(フロアブル)。
- 本剤は雑草の発生前から発生始期に有効なので、時期を失しないように散布してください。特に移植後5日以降に使用する場合は適用雑草の葉令等をよく確認してください。
- 苗の植え付けが均一になるように、整地、代かきは丁寧に、ワラくずなどの浮遊物はできるだけ取り除いてください。また、未熟有機物を施用した場合は特に丁寧にしてください。
- 散布に当たっては、水の出入りを止めて湛水状態のまま田面に均一に散布し、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態(水深3～5cm程度)を保ち、田面を露出させたり、水を切らしたりしないよう注意し、また、散布後7日間は落水、かけ流しはしないでください(粒剤)。
- 散布に当たっては、水の出入りを止めて湛水状態のまま本剤を水田全面にゆきわたるように散布し、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態(水深3～5cm程度)を保ち、田面を露出させたり、水を切らしたりしないよう注意し、また、散布後7日間は落水、かけ流しはしないでください(フロアブル)。
- 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てください。処理後田面水が通常の湛水状態(水深3～5cm)に達した時に必ず水を止め、田面水がある程度出ないように注意してください(フロアブル)。
- 苗が水没するような深水状態では、葉鞘部に軽い褐変症状が出るおそれがあるので、水管理に注意してください。
- 以下の条件下では初期生育の抑制を生ずるおそれがあるので使用を避けてください。
 - ①砂質土壌の水田および漏水田(減水深2cm/日以上)。
 - ②軟弱苗を移植した水田。
- 極端な浅植の水田および浮き稲の多い水田。
- れんこん、くわい、せり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。
- いぐさに使用する場合は既発生の雑草に対して効果が劣るので、雑草の発生前に時期を失ないように散布してください。また、本剤の1回散布のみでは十分な効果を得られない場合がありますので、いぐさに適用のある薬剤との体系で使用してください。ただし、原液(フロアブル)がいぐさ茎に付着すると褐変症状を生じることがあるので収穫後には散布しないでください。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合や異常気象時は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることをお勧めします。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合は直ちに水洗いし、眼科医の手当てを受けてください(粒剤)。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。
- 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適切に処理してください。

本製品は農業用除草剤であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。

本印刷物は2015年9月15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。 ●本剤は小児の手に届く所には置かないでください。

BAX1001D



**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-croplifesolutions.com>