

| | |
|---|--|
| フェントラザミド・ベンスルフロンメチル・ベンゾビスクロン剤 クサトリ BSX (1キログラム剤75/ジャンボH/フロアブルH) | 取扱メーカー： 三井アグロ 原体メーカー： バイエル、クミカ、 エス・ディー・エス |
| 成分： フェントラザミド〔テトラゾリノン系 PRTR・1種〕 ……3.0% (粒剤), 10.0% (ジャンボ), 5.8% (フロアブル) ベンスルフロンメチル〔スルホニルウレア系〕 ……0.75% (粒剤), 2.5% (ジャンボ), 1.4% (フロアブル) ベンゾビスクロン〔ビスクロオクタン系〕 ……2.0% (粒剤), 6.7% (ジャンボ), 3.8% (フロアブル) | 性状： 類白色細粒 (粒剤) 淡褐色粒状、水溶性パック入り 1パック30g (ジャンボ) 類白色水性和性粘稠懸濁液体 (フロアブル) 毒性： 普通物 消防法： — |

【品目特性】…………… 〈共通〉

- 水稲用初・中期一発処理除草剤。
 - スルホニルウレア抵抗性を獲得したアゼナ、コナギ、ホタルイ等の雑草や畦畔からの侵入雑草にも効果を示す。
 - 有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一覧表」を参照。
- ### 〈粒剤・フロアブル〉
- 田植同時処理，移植直後からノビエ2.5葉期まで使用出来る。

【使用上のポイント】…………… 〈共通〉

- 雑草の発生前から生育初期に有効なので，ノビエの2.5葉期までに，時期を失しないように散布する。なお，多年生雑草は生育段階によって効果にフレが出るので，必ず適期に散布するように注意する。

| 雑草名 | 散布適期 | | |
|--------|-------------------------------------|------------|-------------------------------------|
| | 粒剤 | ジャンボ | フロアブル |
| ホタルイ | 2葉期まで (移植水稲) 発生始期まで (直播水稲) | 2葉期まで | |
| ヘアオモダカ | 2葉期まで (移植水稲) 3葉期まで (直播水稲) | | |
| ミズガヤツリ | 2葉期まで | | 2葉期まで |
| ウリカワ | 2葉期まで (移植水稲) 発生始期まで (直播水稲) | 発生始期 まで | 2葉期まで (移植水稲) 発生始期まで (直播水稲) |
| ヒルムシロ | 発生期まで | | |
| セリ | 再生前～再生始期まで | | |
| クログワイ | 発生前～発生始期まで | | |
| オモダカ | | | |

- 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。
 - 散布後少なくとも3～4日間は湛水状態を保つ。
 - クログワイ，オモダカは発生期間が長く，遅い発生のもまでは十分な効果を示さないで，必要に応じて有効な後処理剤と組み合わせて使用する。また，クログワイ，オモダカに有効な後処理剤と組み合わせて連年施用することにより，さらに効果が向上する。
 - 移植前に生育したミズガヤツリには効果が劣るので，物理的防除方法などを用いて移植前に防除してから使用する。
- ### 〈ジャンボ〉
- 小包装（パック）のまま10a当り10個の割合で水田に均等に投げ入れる。
- ### 〈フロアブル〉
- 使用前に容器をよく振る。

【薬効・薬害等の注意】…………… 〈共通〉

- 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に適期に散布する。
- 補植は必ず散布前に行う。
- 適用作物（水稲）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。
- 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。

【安全対策上の注意】…………… 〈共通〉

- 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。

〈ジャンボ〉

●水溶性フィルム包装が破袋した場合は以下の点に注意する。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し、眼科医の手当てを受ける。

〈粒剤〉



【適用と使用方法】.....

①クサトリ－BSX 1キログラム粒剤75

| 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 マツバイ ホタルイ ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ クログワイ オモダカ ヒルムシロ セリ | 移植時 | 1 kg | 田植同時散布機 で施用 | 1 回※ |
| | | 移植直後～ ノビエ2.5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 ヘラオモダカ ウリカワ ヒルムシロ セリ | 稲 1 葉期～ ノビエ2.5葉期 但し、 収穫90日前まで | | 湛水散布 | |

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数 : 1 回

※ベンスルフロンメチルを含む農薬の総使用回数 : 2 回以内

※ベンゾピシクロンを含む農薬の総使用回数 : 3 回以内

②クサトリー BSX ジャンボ H

| 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 マツバイ ホタルイ ヘラオモダカ ミズガヤツリ ウリカワ クログワイ オモダカ ヒルムシロ セリ | 移植後1日～ ノビエ2.5葉期 但し、 移植後30日まで | 小包装 (パック) 10個 (300 g) | 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2.5葉期 但し、 収穫90日前まで | | | |

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数 : 1回
 ※ベンスルフロンメチルを含む農薬の総使用回数 : 2回以内
 ※ベンゾピシクロンを含む農薬の総使用回数 : 3回以内

③クサトリー BSX フロアブル H

| 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 マツバイ ホタルイ ヘラオモダカ ミズガヤツリ ウリカワ クログワイ オモダカ ヒルムシロ セリ | 移植時 | 500 ml | 田植同時散布機 で施用 | 1回※ |
| | | 移植直後～ ノビエ2.5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 ヘラオモダカ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ | 稲1葉期～ ノビエ2.5葉期 但し、 収穫90日前まで | | 原液湛水散布 | |

※フェントラザミドを含む農薬の総使用回数 : 1回
 ※ベンスルフロンメチルを含む農薬の総使用回数 : 2回以内
 ※ベンゾピシクロンを含む農薬の総使用回数 : 3回以内