ペントキサゾン剤 取扱メーカー: ベクサー (1キロ粒剤 / フロアブル) 成分:ペントキサゾン〔オキサゾリジンジオン系〕 性状:類白色細粒(粒剤) 無性:普通物

- / ビエなどの一年生雑草を中心に広範囲の水田 雑草に優れた除草効果を示す初期除草剤である。
- ●スルホニルウレア系抵抗性一年生広葉雑草(アメリカアゼナ,アゼトウガラシ等)に対しても,発生前~発生始に使用すれば有効に作用する。
- ●いぐさに対する適用もある。
- ●移植水稲や、いぐさに対し、土壌や気象などの 諸条件による影響が少ない。
- ●有効成分の水溶解度は極めて小さく土壌吸着性 も強いため、地下水や河川への浸透移行が少ない。
- ●田植同時処理も可能。
- 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。

〈フロアブル〉

●原液のまま湛水で散布する除草剤であり、田植 同時処理、水口施用も可能。

【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。
- ●雑草の発生前から発生始期に有効なので、時期 を失しないように散布する。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す る。
- ●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しないように散布する。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るので、いぐさに 適用のある薬剤との体系で使用する。

【薬効・薬害等の注意】 …… 〈共通〉

消防法: -

- ●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。
- ●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, 水管理に注意する。
- ●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(れんこん、くわい、せりなど)への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。 隣接田で使用する場合は十分注意する。

〈フロアブル〉

●原液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、いぐさの収穫茎発生後は散布し ない。

- ●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、眼科医の手当を受ける。
- ●カブレやすい人は取扱いに十分注意する。
- ●藻類に影響を及ぼすので、使用時は注意。

①ベクサー1キロ粒剤

作物名	適用雑草名	適用 土壌	使用時期	10 a 当り 使用量	使用方法	適用地帯	本剤の 使用回数
移植水稲	水田一年生雑草マツバイ	砂壌土 ~埴土	移植時 植代後〜移植前7日又は移 植直後〜ノビエ発生始期 但し、移植後30日まで	l kg	田植同時散 布機で施用 湛水散布	全域の普 通期及び 早期栽培 地帯	2回以内 ※
いぐさ	水田一年生雑草		植付後~生育期 (雑草発生前)			九州	

※ペントキサゾンを含む農薬の総使用回数:2回以内

②ベクサーフロアブル

作物名	適用雑草名	適用 土壌	使用時期	10 a 当り 使用量	使用方法	適用地帯	本剤の 使用回数
移植水稲	水田一年生雑草マツバイ	砂壌土~埴土	移植時	500 mℓ	田植同時 散布機で 施用	全域の普通 期及び早期 栽培地帯	2回以内※
			植代後〜移植前7日 又は 移植直後〜		原液湛水 散布又は 水口施用		
ひ (水田移 植栽培)			ノビエ発生始期 但し, 移植後30日まで		原液湛水 散布	全域	
いぐさ	水田一年生雑草		植付後~生育期 (雑草発生前)			近畿・中国・ 四国, 九州	

※ペントキサゾンを含む農薬の総使用回数:2回以内