特長:

ベクサー®1 キロ粒剤 (JA)

- ●移植前または移植直後から使用できる初期除草剤です。
- ●ノビエをはじめとする一年生雑草に高い効果を示します。
- ●低コスト稲作に貢献する経済的な1成分剤です。
- ●田植同時処理も可能です。

ベクサーは科研製薬(株)の登録商標です。

有効成分	ペントキサゾン (化管法第1種)・・・1.5%	包装	1kg×12		
性状	類白色細粒	有効年限	5年		
毒性	普通物**	危険物	-		

※普通物:「毒物及び劇物取締法」(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。

【適用雑草の範囲及び使用方法】

2024年12月25日付内容

	作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	使用量	本剤の 使用回数	使用方法	適用地帯	ペントキサゾ ンを含む農薬 の総使用回数
		植水稲 水田一年生雑草マッパイ	移植時				田植同時散 布機で施用	会はの並	
	移植水稻		植代後〜移植前7日 または移植直後〜 ル゙ェ発生始期 ただし、 移植後30日まで	1kg/10a 2	2回以内	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)	砂壌土 ~埴土	1kg/10a	3回以内	湛水散布	九州	3 回以内

使用上の注意事項-----

- (1) 使用量に合わせ秤量し、使いきること。
- (2) 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すること。特に、移植後5日以降に使用する場合は適用雑草の葉齢等をよく確認すること。
- (3) 苗の植え付けが均一になるように、整地、代かきは丁寧に行い、ワラくずなどの浮遊物はできるだけ取り除くこと。また、未熟有機物を施用した場合は特に丁寧に行うこと。
- (4) 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、かけ流しはしないこと。
- (5) 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、水管理に注意すること。
- (6) 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ること。
 - 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
 - 3)極端な浅植の水田および浮き苗の多い水田
- (7) 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すること。

- (8) 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こと。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こと。
- (9) 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が望ましい。

人畜に有毒な農薬については、その旨及び解毒方法------

- (1) 本剤は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こと。
- (2) かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意すること。

水産動植物に有毒な農薬については、その旨-----

- (1) 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すること。
- (2) 散布後は水管理に注意すること。
- (3) 散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないこと。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 処理すること。

貯蔵上の注意事項-----

直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管すること。