エトフェンプロックス粒剤

トレボン粒剤

取扱メーカー:

クミカ, サンケイ, 三井アグロ

原体メーカー: 三井アグロ

成分:エトフェンプロックス [ピレスロイド系 PRTR・1種] …1.5%

性状:褐色細粒

毒性:普通物 消防法:——

- ●水面施用剤として特異な作用機作を示し、このためイネミズゾウムシ成虫及び幼虫に対して速効的で強力な殺虫力が長期間持続する。
- ●残効性に優れ、畦畔から侵入する越冬成虫及び ふ化幼虫に効果を示す。
- ●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。

【使用上のポイント】…………

●本田で使用する場合, 湛水状態(湛水深3~5 cm)でまきムラのないように均一に散布し, 散布後少なくとも3~4日間はそのまま湛水状態を保ち, 田面を露出させたり水をきらしたりしないように注意し, また散布後7日間は落水, かけ流しはしないようにする。

●本剤を使用したわさびの苗を畑地からわさび田 に移植する場合には、使用した農薬がわさび田の 水系に持ち込まれないよう、わさびの苗に付着し た土を十分に洗い落とす。

- ●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。
- 魚類に影響を及ぼすので、使用時は注意。
- ●冷水魚、甲殻類に特に影響を及ぼすので注意。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。
- ●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を 参照。







【適用と使用法】…

作物名	適用害虫名	10 a 当り 使用量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	エトフェンプロックスを含む農薬の総使用回数
稲	イネミズゾウムシ イネドロオイムシ イネゾウムシ イネビメハモグリバエ イナゴ類 ウンカ類 ツマグロヨコバイ	2∼3kg	21日前まで	3回以内	散布	3回以内
	ニカメイチュウ第1世代	3kg				
さとうきび	ハリガネムシ類	9kg	植付時	1回	植溝土壌 混和	1回
れんこん	イネネクイハムシ	3kg	14日前まで	3回以内	散布	3回以内
いぐさ	イグサシンムシガ	2kg	_			
畑わさび	ナトビハムシ	3kg	植付時	1回	植溝土壌 混和	2回以内
			14日前まで		散布	(植付時の土壌
わさび)	Skg	畑育苗期 但し,植付時	1 14	植溝土壌混和	混和は1回以内, 散布は1回以内)
			畑育苗期		散布	