エトフェンプロックス・ジノテフラン粉剤 トレボンスター粉剤 DL

取扱メーカー: クミカ, 三井アグロ

原体メーカー:

三井アグロ、三井アグロ

成分:エトフェンプロックス「ピレスロイド系」………0.40% ジノテフラン [ネオニコチノイド系] …………0.20%

性状:類白色粉末45 µm以下, 浮遊性指数20以下

●冷水魚, 甲殻類に影響を及ぼすので, 河川, 養

殖池等に飛散、流入しないように注意して使用す

●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を

る。また養殖田及び養殖池での使用はさける。

毒性:普通物 消防法: ---

【品目特性】

- ●カメムシ類・ウンカ類・ツマグロヨコバイ・ニ カメイチュウ・コブノメイガの防除に効果を発揮 する。
- ●殺虫効果に加えてカメムシ類への吸汁阻害, ウ ンカ類への忌避効果が期待できる。
- ●人畜に対する毒性が低い。
- ●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。

参照。







●眼に対して弱い刺激性があるので眼に入らない よう注意。眼に入った場合は直ちに水洗する (弱 い刺激性)。

【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	ジノテフランを含む 農薬の総使用回数
稲	ウンカ類 カメムシ類 ツマグロヨコバイ	3∼4 kg	7日前 まで	3回以内	散布	3回以内	4回以内 (育苗箱への処 理及び側条施用 は合計1回以内,
	ニカメイチュウ コブノメイガ フタオビコヤガ	4 kg					本田での散布, 空中散布,無人 へり散布は合計 3回以内)
だいず	カメムシ類 フタスジヒメハムシ	3∼4 kg	14日前 まで	2回以内		2回以内	3回以内 (は種時の土壌 混和は1回以内, 散布は2回以内)