スルホキサフロル水和剤

エクシードフロアブル

取扱メーカー: 日産,北興,ダウ

原体メーカー:

成分: スルホキサフロル〔スルホキシイミン系〕 ……20.0%

性状:淡褐色水和性粘稠懸濁液体

毒性:普通物 消防法:——

- ●吸汁性害虫に優れた効果を示す。特にカメムシ 類に対して優れた効果が認められており、斑点米 抑制効果が期待できる。
- ●速効的な殺虫作用を示す。
- ●長期間,効果の持続が期待できる。
- 浸透移行性, 浸達性に優れるため, 耐雨性も期待できる。
- 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】…………

●使用前によく振ってから使用する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

●稲に対して希釈倍数500倍で散布する場合は, 所定量を均一に散布できる乗用型の速度連動式地 上液剤少量散布装置を使用する。

【安全対策上の注意】 ……………

- ●蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉へかからないようにする。
- ●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を 参昭。
- ●無人航空機散布の際は、共通注意事項の2.空中散布及び無人航空機 (無人ヘリコプター等) による散布・滴下に関する注意事項を参照。





【適用と使用法】…

作物名	適用場所	適用害虫名	希釈 倍数	10 a 当り 使用液量	使用 時期	本剤の 使用回数	使用方法	スルホキサフロルを 含む農薬の総使用回数
稲	-	イナゴ類 ウンカ類 ツマグロヨコバイ カメムシ類	2000 倍	60 ∼ 150 ℓ	収穫 7日前 まで	3回 以内	散布	- 3回以内
		ウンカ類	500倍	25 ℓ				
		ツマグロヨコバイ カメムシ類	16倍	0.8 ℓ			無人航空機 による散布	
水田作物, 畑作物 (休耕田)	ヨシ, オギ, ススキ, セイ タカアワダチ ソウ等の多年 生雑草が優占 している休耕 田	カメムシ類	2000 倍	60∼ 150ℓ	_		散布	