ブプロフェジン水和剤 **アプロードゾル**

取扱メーカー: サンケイ*, 日農

原体メーカー: 日農

成分:ブプロフェジン〔IGR(脱皮阻害剤) PRTR・1 種〕…40.0%

性状:類白色水和性粘稠懸濁液体

毒性:普通物 消防法:——

● ウンカ類・ツマグロヨコバイ防除専用の空中散布剤である。

- ●無人ヘリコプターによる散布にも使用できる。
- ●アプロード水和剤の項参照。
- 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】……………

●成虫を直接殺す作用がないので、幼虫主体の時期に散布するのが望ましい。又、その場合、薬剤散布後も幼虫は直ちに死亡せず、死亡までに3~7日を要するので十分留意する。

●成虫の防除を必要とする場合には、成虫に有効な薬剤と組み合わせて使用する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

●適用外作物(はくさい,かぶ)への薬害などの 注意は「薬害注意事項解説」を参照。

【安全対策上の注意】 ……………

- ●眼に対して刺激性がある。
- ●空中散布及び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	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	ブプロフェジンを含む農薬の総使用回数
稲	ツマグロヨコバイ幼虫 ウンカ類幼虫	16倍	0.8 ℓ	7日前まで	4回以内	無人航空 機による 散布	4回以内 (小包装投入は 1回以内)
		60倍	3 ℓ			空中散布	
		16倍	0.8 ℓ	水田耕起前			
		60倍	3 ℓ				
麦類	ヒメトビウンカ幼虫	2000倍	60 ∼ 150 ℓ	7日前まで	3回以内	散布	3回以内
		16倍	0.8 ℓ			無人航空 機による 散布	