

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： —

【品目特性】

- 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。

【適用と使用方法】

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	水田耕起前		空中散布	
		16 倍	0.8 ℓ				
		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	