

殺虫剤

ナイスイーグルSC



殺虫剤分類

15

農林水産省登録	第23080号
有効成分	クロルフルアズロン・・・10.0%
性状	類白色水和性粘稠懸濁液体
人畜毒性	普通物（毒劇物に該当しないものを指していう通称）
有効年限	4年
包装	250mL × 10本

特長

✓ キチン生合成阻害剤

昆虫の表皮に含まれるキチンの生合成を阻害し、脱皮・変態に異常をきたし、やがて死亡させる、脱皮阻害作用のある殺虫剤です。

✓ 長期残効性

本剤の有効成分は光、温度に対して比較的安定で、散布後長期にわたって残効が期待できます。

✓ 植物体への浸透移行性はありません

植物体内への移行性は、ほとんどありません。

✓ 幅広い殺虫スペクトラム

シバツトガやタマナヤガ等のチョウ目からコガネムシ類幼虫まで幅広い害虫に対して高い効果を示します。

✓ 遅効性です

幼虫の脱皮を阻害する薬剤ですので、効果発現は遅効的です。

✓ 芝にも環境にもやさしいSC製剤

ミツバチ等の有用生物および天敵にほとんど影響がありません。また、日本芝、西洋芝に対しても高い安全性が確認されています。

適用作物と使用方法

作物名	適用害虫名	1㎡当り使用量		使用時期	本剤の使用回数	使用方法	クロルフルアズロンを含む農薬の総使用回数
		薬量	希釈水量				
芝	シバツトガ タマナヤガ スジキリヨトウ シバオサゾウムシ	0.075ml	0.1～0.3 ℓ	発生初期	4回以内	散布	4回以内
	コガネムシ類幼虫	0.25ml	0.5～1 ℓ				

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10アール当り使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	クロルフルアズロンを含む農薬の総使用回数
樹木類	ケムシ類	4000～6000倍	200～700 ℓ	発生初期	4回以内	散布	4回以内

※本内容は2018年4月23日付の登録内容に基づいています。

効果・薬害等の注意事項

- 散布液調製時には、使用直前に容器をよく振とうしてください。
- 植物体上での移行性がないため、均一に散布してください。
- 本剤は幼虫の脱皮を阻害し、やがて死亡させる性質をもつため、幼虫期になるべく早く散布してください。
- 適用作物群に属する作物またはその新品種に本剤を初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用してください。
- 本剤の使用に当たっては使用量、使用時期、使用方法などを誤らないよう注意し、特に初めて使用する場合は病害虫防除所等関係機関の指導を受けるようにしてください。

安全使用上の注意事項



- 街路、公園等で使用する場合は、散布中および散布後（少なくとも散布当日）に小児や散布に関係のない者が散布区域に立ち入らないように縄囲いや立て札を立てるなど配慮し、人畜等に被害を及ぼさないよう注意を払ってください。
- 蚕に長期間毒性があるので、散布された薬液が飛散し、桑に付着するおそれがある場所では使用しないでください。

魚毒性等

水産動植物（甲殻類）に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使いきってください。散布器具および容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器等は水産動植物に影響を与えないよう、適切に処理してください。

保管

密栓し、直射日光をさけ、食品と区別して冷涼な所に保管してください。