

農林水産省登録
第19120号

芝生用殺虫剤

ショットイン[®] 乳剤

脱皮阻害剤

®：(株)理研グリーン登録商標

残効が長く、防除回数の削減に役立つ!



緑をつくり、育て、緑を守る



株式会社 理研グリーン

規格：250ml×10

シヨットイン[®] 乳剤

(脱皮阻害剤)

成分 / テフルベンスロン.....10.0%
有機溶剤、界面活性剤、色素等.....90.0%
性状 / 赤色可乳化油状液体

1

特長

1. リン翅目・甲虫類のキチン合成を阻害し、脱皮できなくします。
2. 一回の散布で、卵から、幼虫、サナギまで殺虫・制虫効果があり、防除回数
の削減に貢献します。
3. 長い残効性を示し、天敵や授粉昆虫に対しても、影響が少ない薬剤です。
4. スジキリヨトウ、シバツトガに対し、3000～5000倍の低薬量で効果がありま
す。
5. 抵抗性害虫にも優れた効果を発揮します。
6. 耐雨性が高く、安定した効果が期待できます。

2

適用害虫と 使用方法

作物名	適用害虫名	希釈倍数 (倍)	使用時期	本剤及びテフル ベンスロンを 含む農薬の 総使用回数	使用方法
芝	スジキリヨトウ シバツトガ	3,000 } 5,000	発生初期	6回以内	1㎡当り 0.3ℓ 散布

3

効果・薬害等 の注意事項

- 幼虫の脱皮を阻害し、やがて死亡させる性質をもつ薬剤であるので、幼虫期にな
るべく早く散布する。
- 植物体上での浸透移行性がないため、葉によくかかるように散布する。
- 散布量は対象作物の生育段階、栽培形態及び散布方法に合わせて調節する。
- 蚕に長期間毒性があるので、散布された薬剤が飛散し、付近の桑に付着する恐れ
のある場所では使用しない。
- 水産動物、特に甲殻類に影響を及ぼすので、養殖池等周辺では使用しない。
- 危険物第四類第三石油類に属するので、火気には十分注意する。

株式会社 理研グリーン

東京都台東区上野2丁目12番20号
TEL.03-3833-6321 FAX.03-3833-6325

仙台支店 022-222-9599 東京支店 03-3835-8134
静岡支店 054-283-5555 名古屋支店 052-262-2861
大阪支店 06-6871-1691 福岡営業所 092-752-8391
グリーン研究所 0538-58-1282