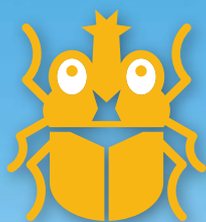


芝生用殺虫剤



ビートルコップ®

顆粒水和剤

®はシンジェンタ社の登録商標です。

甲虫類に、少水量でも長く効く。



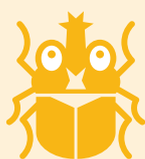
- ◆ 少水量散布で効くので、**大面積散布作業が効率的!**
- ◆ 長期残効だから、**省力化かつ経済的!**
- ◆ 長年の実績に裏付けられた**高い信頼性!**



ビートルコップ®

顆粒水和剤

syngenta.



芝生用殺虫剤

ビートルコップ®

顆粒水和剤

- 包装単位：2.5kg(250g×10袋)
- 成分：チアメトキサム……………25.0%
 鉱物質微粉、界面活性剤等……75.0%
- 人畜毒性・毒物及び劇物取締法：非該当

特長

芝への優れた浸透移行性及び食毒作用により、低水量散布が可能

長期残効型なので散布回数が減らせ、コース管理作業の効率がアップ

薬剤を取り込んだ幼虫は食害を停止するのでターフが早く回復

各種芝草(日本芝、洋芝)に高い安全性

適用内容

| 作物名 | 適用病虫害名 | 希釈倍数(倍) | 使用液量 | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | チアメトキサムを含む農薬の総使用回数 |
|----------|------------|----------|--------|------|---------|------|--------------------|
| 芝 | コガネムシ類幼虫 | 4000 | 1~2ℓ/㎡ | 発生初期 | 3回以内 | 散布 | 3回以内 |
| | | 400~800 | 0.1ℓ/㎡ | | | | |
| | | 800~1600 | 0.2ℓ/㎡ | | | | |
| | シバオサゾウムシ成虫 | 2000 | 0.5ℓ/㎡ | | | | |
| | シバオサゾウムシ幼虫 | 4000 | 1ℓ/㎡ | | | | |
| | | 400~800 | 0.1ℓ/㎡ | | | | |
| 800~1600 | | 0.2ℓ/㎡ | | | | | |

効果・薬害等の注意

- 使用量に合わせ薬液を調製し、使い切ってください。
- 散布量は対象作物の生育段階、栽培形態、散布器具及び散布方法に合わせて調節してください。
- 散布液は調製した日に使い切ってください。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにしてください。
- ミツバチ及びマルハナバチ等に対して影響があるので、以下のことに注意してください。
- ① ミツバチ及びマルハナバチ等の巣箱及びその周辺にかからないようにすること。
- ② 養蜂が行われている地区では周辺への飛散に注意する等、ミツバチ及びマルハナバチ等の危害防止に努めること。
- 本剤の散布液を調製した容器ならびに散布器具は使用後十分に水で洗浄してください。また、洗浄した廃液ならびにやむを得ず使い残した散布液は、河川などに影響がないように適切に処理してください。
- 使用後の空袋は圃場などに放置せず、環境に影響のないよう適切に処理してください。本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には、病虫害防除所等関係機関の指導を受けてください。

安全使用上の注意

- 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないように注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗い、眼科医の手当を受けてください。使用後は洗眼してください。
- 本剤は皮膚に対して弱い刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落としてください。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分に注意してください。
- 公園等で使用する場合には、散布中及び散布後(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。

- 使用前にはラベルをよく読んでください。
- ラベルの記載以外には使用しないでください。
- 本剤は小児の手の届く所には置かないでください。
- 使用後の空容器は圃場などに放置せず適切に処理してください。

販売

シンジェンタ ジャパン株式会社

ローン アンド ガーデン事業本部

〒104-6021 東京都中央区晴海1-8-10 オフィスタワーX 21階

(TEL)03-6221-3802 (FAX)03-6221-3899

<http://www.syngenta.co.jp/golf>

取扱い

※この印刷物の記載内容は2012年12月現在のもので、12年12月作成(SEK6.5K・BE05)