

タフステインガー®

フロアブル

500ml×2本

新規格になって新登場！

【適用害虫および使用方法】

| 作物名 | 適用害虫名 | ㎡当りの使用量 | | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | イミダクロプリドを含む農薬の総使用回数 | フルベンジアミドを含む農薬の総使用回数 |
|-----|---|---------|-------|------|---------|------|---------------------|---------------------|
| | | 薬量 | 希釈水量 | | | | | |
| 芝 | コガネムシ類幼虫 シバオサゾウムシ シバツガ タマナヤガ スジキヨトウ チガヤシロオカイガラムシ幼虫 | 0.1ml | 200ml | 発生初期 | 2回以内 | 散布 | 2回以内 | 2回以内 |

新規格のメリットと改めてお伝えしたいタフステインガーフロアブルの良さ！

その1

**芝害虫のほぼ
全てを網羅！**

タフステインガーに含まれる成分は、長期残効性を持つフルベンジアミドとコガネムシ類に高い実績を持つイミダクロプリドの最強タッグ！葉を食すチョウ目も、根を食すコガネムシ類もまとめて防除できます。



コガネムシ類幼虫

その2

**大容量の新規格
で作業性アップ！**

旧規格よりも大容量になったことで、1本で5,000㎡使用可能！フェアウェイやラフでスジキリヨトウとコガネムシ類を両方防除したい場合にも使いやすくなりました。そのほかにも気になる害虫が多いときには是非お試しください！

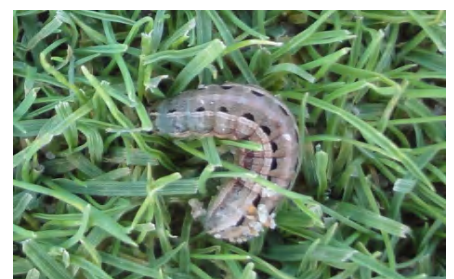


シバオサゾウムシ

その3

**なんと言っても
雨に強い！**

フルベンジアミド(商品名:ステインガー)は雨の影響が少ないことで知られていますが、イミダクロプリド(商品名:タフバリア)も雨で薬剤が浸透することでコガネムシ類に効果を発揮するので相性は抜群！



スジキリヨトウ



タフステインガーの 芝の主要害虫に対する実力は??

コガネムシ類に対する効果



試験場所: 静岡県内 A ゴルフ場

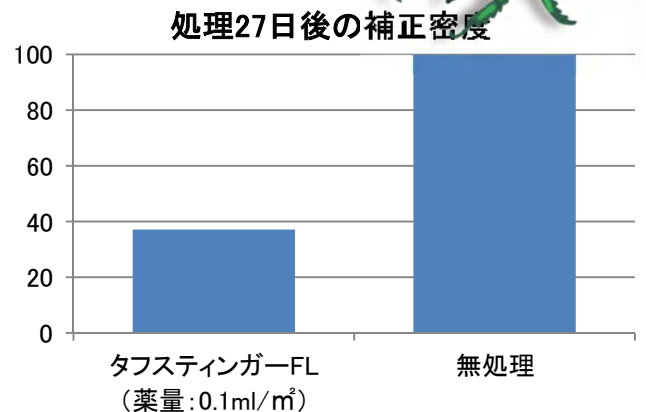
対象草種: ノシバ

処理日: 2013年7月18日

調査日: 2013年8月14日(処理27日後)

対象害虫: ヒラタアオコガネ幼虫

試験概要: 処理前にランダムに選んだ3箇所をホームカップで掘り取り、コガネムシの虫数を調査。1区4㎡3反復にタフステインガー0.1ml/㎡(水量200ml)を処理し、処理27日後に無処理区の虫数と比較した。



タフステインガーの処理によりノシバに発生していたヒラタアオコガネの発生が半数以下まで減少しました。

チョウ目害虫に対する効果

試験場所: 日本農薬(株)総合研究所内圃場

対象草種: ベントグラス

処理日: 2011年6月15日

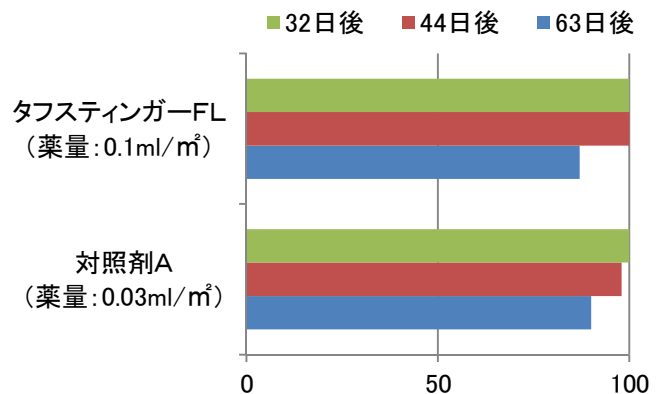
調査日: 2011年7月17日(処理32日後)

2011年7月29日(処理44日後)

2011年8月17日(処理63日後)

対象害虫: シバツガ幼虫


試験概要: 所定濃度の薬剤をハンドスプレーにて芝圃場に処理し、処理32、44、63日後に各試験区のツト数をカウントした。



タフステインガーは、処理44日までシバツガの発生を抑えることができました。

取扱店:

販売元:

 株式会社 二チノ一緑化

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町14-4 岡谷ビル6階

TEL: 03-3808-2281 FAX: 03-3808-2360

〒562-0036 大阪府箕面市船場西2-1-11 箕面船場センタービル11階

 株式会社 トモグリーンケミカル

〒420-0816 静岡市葵区沓谷5丁目9-12

TEL: 054-264-2151 FAX: 054-264-2153