

芝用殺虫剤

農林水産省登録  
第18347号

# エンバ<sup>®</sup>MC

®は住友化学(株)の登録商標です。

芝の害虫防除は  
新しい液剤タイプの  
マイクロカプセルで!!



シバオサゾウムシ



シバツトガ



スジキリヨトウ



コガネムシ



タマナヤガ

SCC GROUP  
住友化学 アグログループ



住化グリーン株式会社

〒104-0032 東京都中央区八丁堀4丁目5番4号  
TEL.(03)3523-8282 FAX.(03)3523-8071  
<http://www.sumika-green.jp>

## 芝用殺虫剤

# エンバー<sup>®</sup>MC

農林水産省登録 第18347号  
成分: ペルメトリン 10.0%  
性状: 類白色粘稠液体  
種類: ペルメトリンマイクロカプセル剤  
毒性: 普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

残効

速効

エンバーMCは、ピレスロイド系化合物ペルメトリンを有効成分とする殺虫剤で、

住友化学が独自の処方により開発した、全く新しい液剤タイプのマイクロカプセル製剤です。

マイクロカプセル化により、残効性・耐雨性の向上、魚毒性・薬害の軽減を可能にしました。

また、有効成分にピレスロイドを用いたことにより、速効性、忌避作用という

特長を有し、高い効果を発揮します。

忌避作用

## 適用害虫と使用方法

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用時期	本剤およびペルメトリンを含む農薬の総使用回数	使用方法
芝	スジキリヨトウ	1,000倍 ~2,000倍	発生初期	3回以内	1m <sup>2</sup> 当り0.2~0.3ℓ散布
	シバツトガ				1m <sup>2</sup> 当り0.3ℓ散布
	シバオサゾウムシ成虫				
	タマナヤガ	2,000倍			
	コガネムシ類幼虫	500倍			
1,000倍		1m <sup>2</sup> 当り0.5ℓ散布 1m <sup>2</sup> 当り1ℓ散布			

### ⚠ 効果・薬害等の注意事項



- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
- 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 ミツバチの巣箱及びその周辺にかからないようにしてください。
  - 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、ミツバチの危害防止に努めてください。
- 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は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

### ⚠ 安全使用上の注意



- 本剤による中毒の治療法としては、動物実験でメトカルバモール製剤の投与が有効であると報告されています。
  - 公園、堤とう等で使用する場合は、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。
  - 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼす恐れがあるので、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。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器、空袋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: 密閉し、食品と区別して、直射日光の当たらない冷涼・乾燥した所。

- 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。

- 小児の手の届くところには置かないでください。
- 使用後の容器は圃場等に放置せず適切に処理してください。