

発生予察資材

芳香誘引剤

性状：無色透明油状液体

消防法：第4類第2石油類

包装：50ml×4個

マダラコール[®]

成分Ⅰ： α -ピネン

成分Ⅱ：変性エタノール

マダラコール[®]は、サンケイ化学㈱の登録商標です。

特長

- マダラコール、エチルアルコールの相乗作用によりマツノマダラカミキリを誘引します。
- マツノマダラカミキリ未発生地における発生の確認及び発生地における発生予察の用途に使用できます。

適用病害虫名および使用方法

作物名	使用方法	適用害虫名	使用時期	使用方法
まつ	誘引	マツノマダラカミキリ	4～9月	マダラコールとエチルアルコールを専用のトラップで10a当たり1～2個を設置する

- マダラコールとエチルアルコールを別々の50mlカップ容器に封入してあります。
- マダラコールは径3mmの穴を4個開けてください。エチルアルコールは径1mmの穴を4個開けてください。そうすれば1日当たりの蒸発量がマダラコール、エチルアルコール共に2.0～2.5mlになり、マツノマダラカミキリ成虫を誘引します。
- 使用する際は別途専用のトラップが必要です。使用するトラップはサンケイ式昆虫誘引器(黒)が適しています。専用トラップの所定の位置に二段重ねにして取り付けてください。トラップを設置する場所は直射日光をさけて設置してください。トラップを設置する高さは1.5m以上が適当です。
- 風などで落下しないように樹木や適当な支柱にしっかり取り付けてください。
- 本剤の持続期間は通常の条件で約3週間です。持続期間が過ぎたら新しいものと取り換えてください。

使用上の注意事項

- 本剤には殺虫効果はありません。
- 本剤の誘引効果は、エチルアルコールと併用することで十分効果を発揮します。各々の蒸発量が等量の場合に最高になるので、各々の容器に蒸発穴をあける際は、穴の径、穴の数で蒸発量、蒸発期間を調整してください。
- 本剤を設置する場合は、直射日光をさけて設置してください。
- 本剤の誘引によってトラップ周辺ではかえって密度が高くなり、マツノマダラカミキリのアタックを受けることもあるので、設置箇所の選定には周辺の植生、地形などに十分注意してください。
- 使用済みの容器などは林分内に捨てないでください。使用区域以外で適切に処分してください。
- 本剤を初めて使用する場合には、林業技術者の指導を受けてください。
- 製品に同封の取扱説明書をご確認ください。