

殺虫剤

ヤシマスミパイン乳剤

MEP 乳剤

平成 28 年 4 月 6 日付けで以下の適用拡大が登録されました。

(変更事項)

- ・ 作物名「いぬつげ」を追加する。
- ・ 作物名「まつ(衰弱木・枯損立木)」の使用液量「ー」を「5～10L/本(樹高 10m)」に変更する。
- ・ 作物名「まつ」、「まつ類」、「さくら」の使用方法「散布」、「樹木類」の使用方法「散布」および「樹冠及び樹幹に散布」の使用液量「ー」を「200～700L/10a」に変更する。
- ・ 作物名「樹木類(倒木、伐倒木)」の使用液量「300～600mL/m²」および「400～600mL/m²」を、それぞれ「300～600mL/m²(樹皮表面積 1m² 当り)」および「400～600mL/m²(樹皮表面積 1m² 当り)」に変更する。
- ・ 作物名「樹木類」の使用方法「樹幹散布」の使用液量「400～600mL/m²」、「500mL/m²」、「600mL/m²」、「300～600mL/m²」を、それぞれ「400～600mL/m²(樹皮表面積 1m² 当り)」、「500mL/m²(樹皮表面積 1m² 当り)」、「600mL/m²(樹皮表面積 1m² 当り)」、「300～600mL/m²(樹皮表面積 1m² 当り)」に変更する。
- ・ 作物名「ほだ木」および「ほだ木用笠木」の使用液量「ー」を「300～600mL/m²(樹皮表面積 1m² 当り)」に変更する。

[次頁へ続く](#)

前項より続く

【変更部分】

| 作物名 | 適用病虫害名 | 希釈倍数 | 使用液量 | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | MEPを含む農薬の総使用回数 | |
|---------------------|--|--------------|---|---------------------------|----------|---|----------------|---|
| まつ (衰弱木・枯損立木) | キイムシ類 ゾウムシ類 | 80～120倍 | 5～10L/本 (樹高10m) | — | 6回 以内 | 散布 | 6回以内 | |
| まつ | マツカレハ | 1000～1500倍 | 200～700 L/10a | 幼虫期 | | 空中散布 | | |
| | | 100倍 | 6L/10a | | | 空中散布 (10a当り投下 薬量は本剤30～ 60mLとする。) | | |
| | | 8倍 | 800mL/10a | | | 散布 | | |
| まつ類 | ハハチ類 | 100～200倍 | 3～6L/10a | 成虫の発生最盛期 | | 空中散布 | | |
| | | 1500～2000倍 | 200～700 L/10a | | | 散布 | | |
| | | 16倍 | 800mL/10a | | | 空中散布 | | |
| | ハマキカ類 | 1000～1500倍 | 200～700 L/10a | 幼虫期 | | 散布 | | |
| | | 50～100倍 | 6L/10a | | | 空中散布 | | |
| | マツハノタマハエ | 250倍 | 200～700 L/10a | 成虫の発生初期 | | 散布 | | |
| | シクイムシ類 | 250～500倍 | 200～700 L/10a | 幼虫期 | | 空中散布 (単木処理) | | |
| | キイムシ類 | ミスジツマキエタビシキク | 1000～1500倍 | 200～700 L/10a | | 幼虫期 | | 散布 |
| | | | 8倍 | 800mL/10a | | | | 空中散布 (10a当り投下 薬量は本剤 100mLとする。) |
| 30倍 | | | 3L/10a | | | | | |
| 樹木類 (倒木、 伐倒木) | カミキリムシ類 (スギカミキリを除く) ゾウムシ類 キイムシ類 | 50～150倍 | 300～600 mL/m ² (樹皮表面積 1m ² 当り) | 伐倒・風倒直後 樹皮下及び 材内生息期 | | 散布 | | |
| | スギサライノタマハエ | 50～100倍 | | 樹皮下及び 材内生息期 | | | | |
| | スギカミキリ | 100～300倍 | 400～600 mL/m ² (樹皮表面積 1m ² 当り) | 伐倒・風倒直後 樹皮下及び 材内生息期 | | | | |

次頁へ続く

前項より続く

| 作物名 | 適用病害虫名 | 希釈倍数 | 使用液量 | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | MEPを含む農薬の総使用回数 | |
|--------|--|------------|---|------------------------------------|----------|---|----------------|--------------|
| 樹木類 | スギカミキリ | 50～100倍 | 400～600 mL/m ² (樹皮表面積 1m ² 当り) | 成虫の発生初期 又は直前 | 6回 以内 | 樹幹散布 | 6回以内 | |
| | カシナガキイムシ | 50倍 | 500mL/m ² (樹皮表面積 1m ² 当り) | | | | | |
| | スギザイノタマハエ | 100～200倍 | 600mL/m ² (樹皮表面積 1m ² 当り) | | | | | |
| | カミキリムシ類 (スギカミキリを除く) ゾウムシ類 キイムシ類 | 50～150倍 | 300～600 mL/m ² (樹皮表面積 1m ² 当り) | 幼虫期 | | 散布 | | |
| | ヤマダカレハ | 1000倍 | 200～700 L/10a | | | 空中散布 | | |
| | エダシヤク類 | 8倍 30倍 | 800mL/10a 3L/10a | | | 散布 | | |
| | エダシヤク類 マイマイガ トノカイ類 | 1000～1500倍 | 200～700 L/10a | 若令・中令幼虫期 | | 空中散布 (10a当り投下 薬量は本剤 60mLとする。) | | |
| | マイマイガ トノカイ類 | 50～100倍 | 3～6L/10a | | | 空中散布 | | |
| | スギタマハエ | 250～500倍 | 800mL/10a | 幼虫期 | | 散布 | | |
| | ヒノキワリモグリガ | 200～300倍 | 200～700 L/10a | 成虫の発生直前～ 発生最盛期直前 (6～7月) | | 樹冠及び 樹幹に散布 | | |
| | | 30倍 | 6L/10a | | | 空中散布 | | |
| | オオハシセンチュウ | 500倍 | — | 移植前 | | 1回 | | 30分間 根部浸漬 |
| | さくら | コスカシハ | 100～300倍 | 200～700 L/10a | | 成虫発生期 | | 6回 以内 |
| ほだ木 | カミキリムシ類 | 350倍 | 300～600 mL/m ² (樹皮表面積 1m ² 当り) | 成虫発生初期 及び産卵期 (ほだ木の 伏せ込み期) | 2回 以内 | 散布 (ほだ木及び ほだ木用笠木 を同時に防除 する場合は 希釈倍数を 350倍とする。) | 2回以内 | |
| ほだ木用笠木 | | 40倍 | | | | | | |
| いぬつげ | オオハシセンチュウ | 500倍 | 3～5L/株 但し、 10L/m ² まで | - | 1回 | 株元灌注 | 6回以内 | |

使用上の注意事項などについては、製品に添付されているラベルを参照のこと。

住化グリーン株式会社