

# サンケイ化学 農薬登録情報

## トラサイドA乳剤

登録番号：農林水産省登録 第 14166 号（登録会社：サンケイ化学㈱）

有効成分：アザジロリン酸 10.0% MEP 40.0%

毒性：普通物

販売エリア：全国

### 適用拡大登録取得のお知らせ

弊社登録商品「トラサイドA乳剤」が平成 22 年 10 月 27 日付けで下記のように負の登録変更になりました。

#### ■変更内容及び変更理由

##### 【 変更内容（今回の使用制限変更にかかる部分のみ） 】

- ・ 作物名「みかん」の本剤の使用回数を「5回以内」から「1回」に変更する。
- ・ 作物名「もも」の本剤の使用回数を「5回以内」から「1回」に変更する。
- ・ 作物名「おうとう」の適用病害虫「リンゴアアキザウム」の希釈倍数を「100～200倍」から「200倍」に変更し、本剤の使用回数を「2回以内」から「1回」に変更する。
- ・ 作物名「かき」の使用時期を「産卵期～幼虫食入初期 但し収穫 30 日前まで」から「産卵期～幼虫食入初期 但し収穫 45 日前まで」に変更し、本剤の使用回数を「3回以内」から「2回以内」に変更する。
- ・ 作物名「くり」の本剤の使用回数を「4回以内」から「1回」に変更する。

【適用表（今回の使用制限変更にかかる部分のみ）】

【変更前】

作物名	適用病害虫名	希釈 倍数	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	マラツを含む 農薬の 総使用回数	MEPを含む 農薬の 総使用回数
みかん	カキリムシ類	100～ 200倍	産卵最盛期～ 幼虫食入初期 但し収穫14日前まで	5回以内	樹幹部に 十分散布	5回以内	5回以内
もも	コスシハ	200～ 300倍	収穫後～発芽前 (幼虫食入期)	5回以内	樹幹及び主 枝に十分散 布する	5回以内	6回以内
おうとう	コスシハ	200倍	収穫後～萌芽前 (幼虫食入期)	2回以内	樹幹及び主 枝に十分散 布する	5回以内 (休眠期の 50倍希釈 散布は1回 以内)	2回以内
	リンゴアアキゾウムシ	100～ 200倍	7～8月 (幼虫食入期)		樹幹部に十 分散布又は1 樹当り3L地 際部灌注		
くり	カキリムシ類	100～ 200倍	裂果前（但し 収穫14日前まで）	4回以内	樹幹部に 十分散布	4回以内	4回以内
	クヤマバチ	200倍	発芽直前		散布		
かき	ヒメコスシハ	200倍	産卵期～ 幼虫食入初期まで 但し収穫30日前まで	3回以内	樹幹部に 十分散布	4回以内	4回以内

【変更後】

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	マラツを含む 農薬の 総使用回数	MEPを含む 農薬の 総使用回数
みかん	カキリムシ類	100～ 200倍	—	産卵最盛期～ 幼虫食入初期 但し 収穫14日前まで	1回	樹幹部に 十分散布	5回以内	5回以内 (樹幹処理 は1回以内)
もも	コスシハ	200～ 300倍	—	収穫後～発芽前 (幼虫食入期)	1回	樹幹及び主 枝に十分散 布する	5回以内	6回以内 (樹幹処理 は1回以内)
おうとう	コスシハ	200倍	—	収穫後～萌芽前 (幼虫食入期)	1回	樹幹及び主 枝に十分散 布する	5回以内 (休眠期 の50倍希 釈散布は 1回以内)	2回以内 (樹幹処理 及び灌注 処理は合計 1回以内)
	リンゴアアキゾウムシ			7～8月 (幼虫食入期)		樹幹部に十 分散布 地際部灌注		
くり	カキリムシ類	100～ 200倍	—	裂果前 但し 収穫14日前まで	1回	樹幹部に 十分散布	4回以内	4回以内 (樹幹処理 は1回以内)
	クヤマバチ	200倍	200～ 700 L/10a	発芽直前		散布		
かき	ヒメコスシハ	200倍	—	産卵期～ 幼虫食入初期 但し 収穫45日前まで	2回以内	樹幹部に 十分散布	4回以内	3回以内 (樹幹処理 は2回以内)

【変更理由】

登録内容の登録維持に必要な試験成績整備に経費と時間を要するため。