

サンケイ化学 農薬登録情報

コンフューザーN

登録番号:農林水産省登録 第21010号(登録:信越化学工業(株))
有効成分:オリファ・・・30.0% トートリファ・・・22.7% ヒーチファ・・・19.5%
毒性:普通物
販売エリア:福島県、山梨県、熊本県、宮崎県、鹿児島県

適用拡大登録取得のお知らせ

弊社取り扱い商品『コンフューザーN』が平成22年6月23日 付けで下記のように適用拡大になりました。

【適用病害虫の範囲または使用方法の変更の内容】

- ・作物名「果樹類」の適用病害虫名「スモモヒメシンクイ」を削除し、作物名「すもも」の適用病害虫名「スモモヒメシンクイ」を追加。
- ・作物名「果樹類」の適用病害虫名「ナシヒメシンクイ」の使用量を「150～200本/10a(52g/200本製剤)」から「50～200本/10a(52g/200本製剤)」に変更。

【適用病害虫の範囲および使用方法】

【変更後】 変更作物のみ

作物名	使用目的	適用病害虫名	使用量	使用時期	使用方法
果樹類	交尾阻害	ナシヒメシンクイ	50～200本/10a (52g/200本製剤)	成虫発生初期から終期	デスペンサーを対象作物の枝に巻き付け、又は挟み込み設置する
		モモシンクイガ チャハマキ チャノコカクモンハマキ リンゴコカクモンハマキ リンゴモンハマキ	150～200本/10a (52g/200本製剤)		
すもも	スモモヒメシンクイ	200本/10a (52g/200本製剤)			

<注意事項について>

追記注意事項

- 3) 本剤を150本未満で使用する場合、ナシヒメシンクイ以外の対象害虫に十分な交尾阻害効果を持たないので注意すること。なお、ナシヒメシンクイを対象に150本未満で使用する場合、交尾阻害による密度低下を維持するため、ナシヒメシンクイに対し交尾阻害効果のあるフェロモン剤と組み合わせて使用することが望ましい。
- 4) 本剤は飛来した既交尾雌には効果がないので、特にスモモヒメシンクイを対象とする場合には寄生樹種を移動する場合もあるため、発生源を確認して使用することが望ましい。



サンケイ化学株式会社

本社 技術普及部 TEL:099-268-7588
東京 技術普及部 TEL:03-3845-7951