NAC水和剤

デナポン水和剤 50

取扱メーカー: ホクサン

原体メーカー:

ТКІ

成分: N A C 〔カーバメート系 PRTR・1 種〕50.0% その他 PRTR 該当成分:

性状:類白色水和性粉末45µm以下

 毒性:劇物 消防法:——

- ●接触剤として作用するが、比較的残効性が長い。
- ●適用範囲が広く、チョウ目害虫からアブラムシ 類、ヨコバイ類まで有効である。
- 有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一 覧表」を参照。

【使用上のポイント】…………

- ●各対象とも,幼虫の揃った頃に散布する。
- ●所定量に少量の水を加えて糊状にねり、のち所要量の水を加え、十分かきまぜて散布液を調製する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

●散布液調製後は速やかに散布する。使用の際は、 展着剤を使用する。

- ●石灰硫黄合剤,ボルドー液などアルカリ性薬剤 とは混用はさける。
- ●誤ってほうれんそうには使用しない。
- ●大型散布機で使用する場合は、各散布機種の散 布基準に従って実施する。

【安全対策上の注意】 …………

- ●桑にかからないよう注意 (蚕毒)。
- ●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を 参昭.
- ●甲殻類に影響を及ぼすおそれがあるので,使用 時は注意。





【適用と使用法】…………

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	NAC を含む農薬 の総使用回数
日本なし	クワコナカイガラムシ シンクイムシ類	800倍	200 -	60日前 まで	3回以内	散布	3回以内
	グンバイムシ類 ハマキムシ類 アブラムシ類	800~ 1000倍					
みかん※	ハマキムシ類	800倍	200 ∼ 700 ℓ	21日前 まで	4回以内		
	アブラムシ類 ミカントゲコナジラミ ミカンナガタマムシ コアオハナムグリ アザミウマ類	1000倍					4回以内
ばれいしょ	テントウムシダマシ ワタアブラムシ	1000~ 1500倍 1000倍	100 ~ 300 ℓ	7日前 まで	3回以内		3回以内

作物名	使用目的	希釈倍数	10a 当り 使用液量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	NAC を含む農薬 の総使用回数
りんご (国光 (成木)) りんご (紅玉 (成木)) りんご (旭 (成木)) りんご (祝 (成木))	摘果	800倍	200 ~ 700 ℓ	満開後 3週間頃	2回以内	散布	2回以内

※:同一薬剤名(会社名を除き)であっても登録内容が異なる箇所。使用時には必ずラベルで登録内容を確認すること。