DMTP水和剤

スプラサイド水和剤

取扱メーカー: クミカ

原体メーカー:

成分: DMTP「有機リン系 PRTR・1種」36.0% その他 PRTR 該当成分:

性状:類白色水和性粉末45 µ m以下

毒性:劇物 消防法: --

ポリ (オキシエチレン) = ノニルフェニルエーテル [PRTR・1 種] $\cdots 2.0\%$

- ●温度による効果の変動が比較的少なく、チョウ 目害虫を始め、カイガラムシ、コナジラミ、アザ ミウマ. カメムシと幅広い殺虫スペクトラムを 持っている。
- 防除効力の持続期間が長い。
- ●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。

【使用トのポイント】…… 〈りんご〉

●シンクイムシの防除は産卵期から被害初期に産 卵・食入防止をねらって、7~10日間隔で散布 をする。

〈なし〉

- ●シンクイムシ類防除はりんごに準じる。
- ●カメムシ類に対しては、発生に応じてくり返し 散布する。また園外からの成虫の飛来が多いの で、広域一斉防除及び周辺の草木への散布が望ま 1.12.

(**4**,**4**,)

- ●シンクイムシ類防除はりんごに準じる。
- ●クワコナカイガラムシには幼虫のふ化期をね らって散布する。

〈ピーマン, なす〉

- ●ミナミキイロアザミウマに対しては初発生を見 たら直ちに散布する(生息密度が高まると効果が 劣る)。また、卵、さなぎには約1週間間隔で2 ~3回くり返し散布する。
- ●かけ残しのないよう丁寧に散布する。

【薬効・薬害等の注意】…………

- ●長期間高温下に放置すると固まるおそれがある ので、密封してカギのかかる乾燥した冷暗所に保 管する。
- ●ブドウネアブラムシに使用する場合には病害虫 防除所など関係機関の指導を受けることが望まし 11
- ●石灰硫黄合剤 ボルドー液などアルカリ性薬剤 との混用はさける。
- ●適用作物(もも、なし、花き類、メロン)の薬 害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●適用外作物(花木、くろまつ、五葉松、かえで 類、つた)への薬害などの注意は「薬害注意事項 解説」を参照。
- ●共通注意事項8. 適用作物群に関する注意事項 を参照。

【安全対策上の注意】…………

- ●施設内で散布する場合には、野外で散布する場 合の注意事項を厳守すると共に、窓を開放するな ど換気に十分注意し、散布液が室内にこもらない ようにする。
- ●甲殻類に影響を及ぼすおそれがあるので、使用 時は注意。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはか からないようにする。
- ●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を 参昭。









作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	DMTPを含む 農薬の総使用回数	
かんきつ	カイガラムシ類			90日前まで			4回以内	
(みかんを除く) みかん	(ヤノネカイガラムシを除く) ヤノネカイガラムシ (幼虫~未成熟成虫) カメムシ類	1500倍		14日前まで	4回以内		4 回以内 (50~100倍希釈 散布は2回以内)	
	シンクイムシ類 カイガラムシ類	1500~ 2000倍			2回以内	. 散布		
りんご	アブラムシ類 ハマキムシ類 (コカクモンハマキを除く) ギンモンハモグリガ カメムシ類 リンゴワタムシ	1500倍		30日前まで			2回以内	
なし	シンクイムシ類 アブラムシ類 カイガラムシ類	1500~ 2000倍		7日前まで	3回以内		3回以内	
(有袋栽培)	ナシホソガ カメムシ類 ナシチビガ	1500倍	200~	7日則まく			0 El 8/1	
なし	シンクイムシ類 アブラムシ類 カイガラムシ類	1500~ 2000倍	700 ℓ	21日前まで	2回以内		2回以内	
(無袋栽培)	ナシホソガ カメムシ類 ナシチビガ	1500倍					乙四以內	
\$	シンクイムシ類 カイガラムシ類 モモハモグリガ	1500~ 2000倍					4回以内 (200倍希釈散 布は2回以内, 1500~2000倍 希釈散布は2回	
	クビアカツヤカミキリ	1500倍					以内)	
ネクタリン	シンクイムシ類 カイガラムシ類 モモハモグリガ	1500~ 2000倍		14日前まで			3回以内 (収穫後~ 発芽前は1回 以内,発芽後 は2回以内)	
ぶどう	カイガラムシ類 チャノキイロアザミウマ	1500倍					2回以内 (休眠期は	
	ブドウネアブラムシ	500倍	$10 \ell / \text{m}^2$	90日前まで		土壌灌注	1回以内)	
かき	カイガラムシ類 カキクダアザミウマ カキノヒメヨコバイ カメムシ類	1500倍		30日前まで				
	チャノキイロアザミウマ	1000倍	200 ~ 700 ℓ		3回以内	散布	3回以内	
おうとう	カイガラムシ類 カメムシ類 ショウジョウバエ類	1500倍	700 €	7日前まで				
キウイフルーツ	クワシロカイガラムシ			60日前まで				

ſ	作物名		適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	DMTPを含む 農薬の総使用回数
う		め	カイガラムシ類 クビアカツヤカミキリ	1500倍		14日前まで			
す	ŧ	Ł	シンクイムシ類 クビアカツヤカミキリ	1300亩	200 ~ 700 ℓ	~	2回以内	散布	2回以内
<	る	み	ケムシ類	1000倍]	7日前まで			
な	つ	め	カイガラムシ類	2000倍		14日前まで			
す	ζ, 2	か	ミナミキイロアザミウマ			7日前まで	5回以内		5 回以内
メ	口	ン				3日前まで	2回以内		2回以内
な	す		オンシツコナジラミ ミナミキイロアザミウマ	1000倍	100 ∼ 300 ℓ	14日前まで	3回以内		3回以内
	ピーマン		ミナミキイロアザミウマ						
. –	花 き 類・ 現 葉 植 物		オンシツコナジラミ			発生初期	6回以内		6 回以内

作物名	適用場所	適用害虫名	10 a 当り使用量		使用時期	本剤の	使用	DMTPを含む
11-1/1/10	地用物 们		薬量	使用液量	(収穫前)	使用回数	方法	農薬の総使用回数
ぶどう	温室, ガラス 室, ビニール ハウス等密閉 できる場所	カイガラムシ類	200 g	9 ℓ	14日前まで	2回以内	常温煙霧	2回以内 (休眠期は 1回以内)