# メトキシフェノジド水和剤 取扱メーカー: クミカ, ダウ プアルコンフロアブル 原体メーカー: ダウ 成分:メトキシフェノジド〔IGR(脱皮促進)〕……20.0% 性状:淡褐色水和性粘稠懸濁液体 毒性:普通物 消防法:一

## 【品目特性】 .....

- ●脱皮促進型のIGR剤でチョウ目害虫に殺虫効果を発揮する。
- ●幼虫の全齢期に安定した効果を示す。
- ●低薬量で残効性と耐雨性に優れる。
- ●ミツバチ、マメコバチなどの受粉昆虫やケナガ カブリダニなどの捕食性天敵への影響が極めて少 ない。
- ●作物に対する安全性が高い。
- ●フロアブル製剤なので、薬液の調製が簡単で作物の汚れも少ない。
- 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。

# 【使用上のポイント】……………

●りんごに使用する場合, 受粉昆虫に影響が無いので、開花期防除に最適である。

・茶に使用する場合,発蛾最盛期の  $5\sim10$  日後が適期である。

### 【薬効・薬害等の注意】 ……………

- ●使用前に容器をよく振ってから所要量を取り出す。
- ●共通注意事項 8. 適用作物群に関する注意事項 を参照。

### 

●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。







# 【適用と使用法】……

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	メトキシフェノジドを 含む農薬の総使用回数
りんご	ハマキムシ類	4000~6000倍 2000倍	200 ~ 700 ℓ	21日前まで	3回以内	散布	3回以内
	キンモンホソガ						
	ケムシ類	6000倍					
	ヨモギエダシャク						
おうとう も も	ハマキムシ類			3日前まで			
なし	ケムシ類			24 H 1	2回以内		
	ハマキムシ類			前日まで			
キャベツ	コナガ	1000倍	150 ~ 300 ℓ	7日前まで			2回以内
	アオムシ	2000~4000倍 2000倍 4000倍					
	ヨトウムシ						
	ハスモンヨトウ						
	タマナギンウワバ						
	オオタバコガ						
	ハイマダラノメイガ						

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	メトキシフェノジドを 含む農薬の総使用回数
はくさい	アオムシ		150 ∼ 300 ℓ		2回以内		2回以内
だいこん	ヨトウムシ		100 ∼ 300 ℓ	3日前まで	3回以内		3回以内
ブロッコリー	ハスモンヨトウ ヨトウムシ		150 ~ 300 ℓ	3 Dinia C	2回以内		2回以内
はなっこりー	ハスモンヨトウ	4000倍		前日まで	乙四以四		2回以內
つるな	ハスモンコトリ		$150 \sim 180 \ \ell$	3日前まで			
いちご	ハスモンヨトウ				3回以内		3回以内
	オオタバコガ						2回於11
ピーマン な す	ハスモンヨトウ		100 ~ 300 ℓ	前日まで			
トマト	オオタバコガ	2000~4000倍	-		2回以内	散布	
1 1 1 3	ハスモンヨトウ	4000倍					2回以内
ししとう	オオタバコガ	2000倍					
レタス	ハスモンヨトウ	2000~4000倍	150 ~ 300 ℓ				
非結球レタス	オオタバコガ	4000倍	100 ~ 300 ℓ	3日前まで			
ふき	ハスモンヨトウ	4000 III					
かんしょ	ハスモンヨトウ	4000~6000倍			3回以内		3回以内
	ナカジロシタバ						
食用ぎく			200 ℓ	7日前まで	2回以内		2回以内
食用金魚草	ハスモンヨトウ	4000倍	$150 \sim 200 \ \ell$	3日前まで	3回以内		3回以内
食用なでしこ		400016	100 ∼ 300 ℓ		2回以内		2回以内
ねぎ	シロイチモジヨトウ		$150 \sim 200 \ \ell$	前日まで	2 EIW13		2001
てんさい	ヨトウムシ	4000~6000倍		7日前まで	3回以内		3回以内
はすいも (葉 柄)	ハスモンヨトウ	2000倍	100 ∼ 150 ℓ	前日まで			
	チャハマキ	4000倍	200 ~ 400 ℓ	摘採 7日前まで	2回以内		
茶	チャノホソガ	4000~8000倍					2回以内
	チャノコカクモンハマキ						
	ヨモギエダシャク						
	ハスモンヨトウ	8000倍					