

メトキシフェノジド水和剤 ファルコンフロアブル	取扱メーカー： クミカ、ダウ 原体メーカー： ダウ
成分： メトキシフェノジド〔I GR（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： —

【品目特性】……………

●脱皮促進型のI GR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。

●茶に使用する場合、発蛾最盛期の5～10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。

【安全対策上の注意】……………

●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。



【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。

【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	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	2000倍					
	ケムシ類 ヨモギエダシャク	6000倍		3日前まで			
おうとうも	ハマキムシ類						
なし	ケムシ類 ハマキムシ類	1000倍	150～300 ℓ	7日前まで	2回以内		2回以内
	コナガ						
キャベツ	アオムシ ヨトウムシ ハスモンヨトウ タマナギンウワバ	2000～4000倍	150～300 ℓ	7日前まで	2回以内		2回以内
	オオタバコガ	2000倍					
	ハイマダラノメイガ	4000倍					

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	4000 倍	150～300 ℓ	3 日前まで	2 回以内	散布	2 回以内
だいこん	ヨトウムシ		100～300 ℓ		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		2 回以内		2 回以内
はなっこりー	ハスモンヨトウ		150～180 ℓ	3 日前まで			
つ る な							
い ち ご	ハスモンヨトウ オオタバコガ	2000～4000倍	100～300 ℓ	前日まで	3 回以内		3 回以内
ピーマン	ハスモンヨトウ				2 回以内		2 回以内
な す	オオタバコガ						
ト マ ト							
ししとう	ハスモンヨトウ オオタバコガ	4000 倍 2000 倍			150～300 ℓ		3 日前まで
レ タ ス	ハスモンヨトウ	2000～4000倍					
非結球レタス	オオタバコガ						
ふ き	ハスモンヨトウ	4000 倍	100～300 ℓ	3 日前まで	2 回以内		2 回以内
かんしょ	ハスモンヨトウ ナカジロシタバ	4000～6000倍					
食用ぎく	ハスモンヨトウ	4000 倍	200 ℓ	7 日前まで	2 回以内		2 回以内
食用金魚草			150～200 ℓ	3 日前まで	3 回以内		3 回以内
食用なでしこ			100～300 ℓ		2 回以内		2 回以内
ね ん ぎ	シロイチモジヨトウ	150～200 ℓ	前日まで				
てんさい	ヨトウムシ	4000～6000倍	100～150 ℓ	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		前日まで			
茶	チャハマキ	4000 倍	200～400 ℓ	摘採 7 日前まで	2 回以内		2 回以内
	チャノホソガ	4000～8000倍					
	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					