

<b>テフルベンズロン乳剤</b> <b>ノーモルト乳剤</b>	<b>取扱メーカー：</b> クミカ、日農、一農、琉産  <b>原体メーカー：</b> 日農
<b>成分：</b> テフルベンズロン〔IGR（キチン合成阻害剤）PRTR・2種〕…5.0%	<b>性状：</b> 淡黄色澄明可乳化油状液体  <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> 第4類・第2石油類（非水溶性）・危険等級III

### 【品目特性】 .....

- 耐雨性に優れ、長い残効性を示す。
- 天敵や授粉昆虫に対して影響が少ない。
- 作物に対する安全性が高く、対象作物の幼苗期や萌芽期でも安心して使用できる。
- 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】 .....

- 幼虫の脱皮を阻害して、やがて死亡させる性質をもつ薬剤であるので、幼虫期になるべく早く散布する。
- 植物体上での浸透移行性がないため、葉裏にもよくかかるように散布する。
- ごぼうのゾウムシ類の防除に使用する場合は、成虫発生期に散布する。
- ねぎのシロイチモジヨトウ防除に使用する場合は、食入前の若齢幼虫期に散布する。

### 【薬効・薬害等の注意】 .....

- 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】 .....

- 蚕に対して長期間毒性があるので、薬剤が飛散により桑の茎葉を汚染することのないように桑園のある地帯では使用しない。なお無人ヘリコプターによる散布の実施に当たっては、事前に蚕業関係者と安全対策について十分協議する。
- 自動車などの塗装面に散布液がかかると変色するおそれがあるので、散布液がかからないよう注意する。
- 無人航空機散布の際は、共通注意事項の2. 空中散布及び無人航空機（無人ヘリコプター等）による散布・滴下に関する注意事項を参照。
- 眼に対して刺激性がある。
- 皮膚に対して刺激性がある。
- 甲殻類に特に影響を及ぼすので注意。
- 共通注意事項6. 街路・公園・堤とう等で使用する場合は注意事項を参照。
- 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	テフルベズロンを 含む農薬の総使用回数	
み か ん なつみかん	ミカンハモグリガ	1000 ～ 2000倍	200 ～ 700 ℓ	21 日前まで	3 回以内	散布	3 回以内	
	アゲハ類	2000倍						
り ん ご	キンモンホソガ	2000 ～ 6000倍		前日まで	2 回以内			2 回以内
	ギンモンハモグリガ	4000倍						
	ヒメシロモンドクガ	2000倍						
	シンクイムシ類							
	ヨモギエダシャク	2000 ～ 4000倍						
な し	シンクイムシ類	1000 ～ 2000倍						
	ナシチビガ ナシホソガ	2000倍						
も も	モモハモグリガ	1000 ～ 2000倍						
ネクタリン	シンクイムシ類	2000倍						
か き	カキノヘタムシガ	1000 ～ 2000倍			30 日前まで		3 回以内	
	イラガ類							
キャベツ	コナガ アオムシ ヨトウムシ タマナギンウワバ ハスモンヨトウ	2000倍	100 ～ 300 ℓ	7 日前まで				
		16倍	1.6 ℓ			無人航 空機に よる散 布		
		8 倍	0.8 ℓ					
だいこん	コナガ	16倍	1.6 ℓ	21 日前まで	2 回以内		2 回以内	
	コナガ アオムシ ヨトウムシ タマナギンウワバ			7 日前まで		散布		
はくさい				14 日前まで				
				3 日前まで				
た か な チンゲンサイ	コナガ				1 回		1 回	
茎ブロッコリー	アオムシ							
ブロッコリー	コナガ							
な ば な								
ほうれんそう	ヨトウムシ	2000倍	100 ～ 300 ℓ	7 日前まで				
き く (葉)	ヨトウムシ類							
ね ぎ	シロイチモジヨトウ							
レ タ ス				3 日前まで				
非結球レタス	ハスモンヨトウ			30 日前まで	2 回以内			
アスパラガス								
い ち ご								
ト マ ト	ハスモンヨトウ			前日まで				
ミニトマト	コナジラミ類							
な す								

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	テフルベンズロンを 含む農薬の総使用回数
さやえんどう	シロイチモジヨトウ	2000倍	100 ～ 300 ℓ	前日まで	2 回以内	散布	2 回以内
えだまめ	ハスモンヨトウ			8 ～ 16 倍			
だ い ず							
かんしょ	ハスモンヨトウ	1000 ～ 2000 倍	100 ～ 300 ℓ	7 日前まで	4 回以内		
	ナカジロシタバ ハイロサビショウタソウムシ	1000 倍					
ご ぼ う	ゾウムシ類						
てんさい	ヨトウムシ	1000 ～ 2000 倍		14 日前まで	2 回以内	2 回以内	
しょうが	ハスモンヨトウ	2000 倍		7 日前まで	3 回以内	3 回以内	
とうがん	コナジラミ類			3 日前まで			
茶	チャノホソガ ヨモギエダシャク	2000 ～ 4000 倍	200 ～ 400 ℓ	摘 採 7 日前まで	1 回	1 回	
ストック	コナガ アオムシ	2000 倍	100 ～ 300 ℓ	発生初期	2 回以内	散布	2 回以内
ポインセチア	コナジラミ類	1000 倍					
りんどう	リンドウホソハマキ						
はばたん	コナガ	2000 倍					
けいとう	シロオビノメイガ						
花 き 類 ・観葉植物	ヨトウムシ類						
からまつ こ なら	マイマイガ	20000 ～ 30000 倍	200 ～ 700 ℓ	—			
さ く ら プラタナス	アメリカシロヒトリ						
葉ごぼう	ハスモンヨトウ	2000 倍	100 ～ 300 ℓ	14 日前まで			