BT水和剤

# ゼンターリ顆粒水和剤

取扱メーカー: 北興,住友化学

**原体メーカー**: 住友化学

成分: バチルス・チューリンゲンシス菌の生芽胞及び産生結晶 毒素 [BT剤 (アイザワイ菌)] ......10.0% (力価として1000B.m.z 単位/mg)

性状:淡褐色水和性細粒及び微粒

毒性:普通物 消防法:——

#### 【品目特性】 …………

- ●アイザワイ系統菌の生芽胞及び結晶毒素を含む 製剤である。
- ●従来のBT剤を含む他剤に抵抗性の発達したコナガに対しても、安定した高い効果を発揮する。
- ●コナガ、アオムシのみならず、ヨトウムシ、ハスモンヨトウなどのチョウ目害虫に対しても高い活性を示す。
- 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】…………

- ●展着剤を加用して散布することが望ましい。
- ●若齢幼虫に有効なので、若齢幼虫期に時期を失せずに散布する。

# 【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●本剤の所定量に所定量の水を加え、十分かきま ぜて散布液を調製する。
- ●散布液調製後はそのまま放置せず,できるだけ 速やかに散布する。

- ●石灰硫黄合剤, ボルドー液などの農薬及びアルカリ性の強い葉面散布肥料などとの混用はさける。
- ●共通注意事項 8. 適用作物群に関する注意事項 を参照。
- ●はくさいに対しては所定の希釈濃度を厳守する (薬害)。
- ●適用作物(はくさい,カーネーション)の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

## 【安全対策上の注意】 ……………

- ●マメコバチの活動に影響を及ぼすおそれがある ので注意する。
- ●共通注意事項6. 街路・公園・堤とう等で使用する場合の注意事項を参照。
- ●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を 参昭。
- ●作業時に着用していた衣服は、他のものと分け て洗濯する。







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	BTを含む農薬 の総使用回数
あ わ ひ え	アワノメイガ	2000倍					
えごま(種子)	ベニフキノメイガ	1000倍					
はくさい	アオムシ	2000倍					
	コナガ	1000∼					
野 菜 類	ヨトウムシ	2000倍					
(はくさいを除く)	オオタバコガ						
	シロイチモジョトウ						
さりが単本を	ハスモンヨトウ	-	100∼	<b>₹</b> ₩ ₩			
うり科野菜類	ウリノメイガ		300 ℓ	発生初期		#4-1-	
パセリ	キアゲハ			但し, 収穫前日まで		散布	
い も 類 豆 類	ハスモンヨトウ			収1受削日まし			
立 規 (種 実)	// / \(\frac{1}{2} \)	1000倍					
<u>、 怪                                   </u>		10001					
さやえんどう	ウリノメイガ						
実えんどう	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
ふじまめ	シロイチモジマダラメイガ						
しょくようほおずき	タバコガ						
果樹類	ハマキムシ類		200 ∼ 700 ℓ				
しいたけ		200倍	100~	種菌接種前	_	形成種菌 のふたに 塗布	_
	シイタケオオヒロズコガ		300 ℓ	害虫発生初期 但し, しいたけ発生			
		1000倍		の14日前まで			
茶	チャノコカクモンハマキ		200~	発生初期			
	チャハマキ		400 ℓ	但し、摘採			
そ ば	ヨモギエダシャク ハスモンヨトウ	2000倍		7日前まで			
そ ば とうもろこし	オオタバコガ	1000倍	-	発生初期			
こりものこし	アオムシ	1000日	-	発生初期 但し,			
からしな(種子)	フォムシ コナガ ヨトウムシ	1000~ 2000倍	100 ~ 300 ℓ	収穫前日まで	-	散布	
き く カーネーション	ハスモンヨトウ	1000倍					
ストック	コナガ						
芝	スジキリヨトウ	1000~ 2000倍	300 ml / m²	発生初期			
	シバツトガ						
	タマナヤガ	1000 #					
樹木類	ケムシ類	1000倍	200∼				