

B T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〔B T 剤（アイザワイ菌）〕……………10.0% （価値として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B T 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わずに散布する。

【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業及びアルカリ性の強い葉面散布肥料などの混用はさける。
- 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は注意事項を参照。
- 共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を参照。
- 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。



【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	BTを含む農薬 の総使用回数
あ わ ひ え	アワノメイガ	2000 倍	100～ 300 ℓ	発生初期 但し、 収穫前日まで	—	散布	—
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					
野 菜 類 (はくさいを除く)	コナガ	1000～ 2000 倍					
	ヨトウムシ	1000 倍					
	オオタバコガ						
	シロイチモジヨトウ						
	ハスモンヨトウ						
うり科野菜類	ウリノメイガ	200～ 700 ℓ					
パ セ リ	キアゲハ						
い も 類 豆 (種 実)	ハスモンヨトウ						
えんどうまめ	ウリノメイガ						
さやえんどう							
実えんどう							
ふ じ ま め	シロイチモジマダラメイガ	1000 倍					
しょうようほおずき	タバコガ						
果 樹 類	ハマキムシ類	200 倍	100～ 300 ℓ	種菌接種前	—	形成種菌 のふたに 塗布	
し い た け	シイタケオオヒロズコガ	1000 倍		害虫発生初期 但し、 しいたけ発生の 14 日前まで			
		茶	チャノコカクモンハマキ チャハマキ ヨモギエダシャク	200～ 400 ℓ	発生初期 但し、摘採 7 日前まで		
そ ば	ハスモンヨトウ	2000 倍	100～ 300 ℓ	発生初期 但し、 収穫前日まで	—	散布	
とうもろこし	オオタバコガ	1000 倍					
か ら し な (種 子)	アオムシ	1000～ 2000 倍					
	コナガ ヨトウムシ	1000 倍					
き く	ハスモンヨトウ						
カーネーション	コナガ						1000 倍
ス ト ッ ク	スジキリヨトウ シバツトガ タマナヤガ	1000～ 2000 倍	300ml / m ²	発生初期			
芝	ケムシ類	1000 倍			200～ 700 ℓ		