ダイアジノン粒剤

ダイアジノン粒剤3

取扱メーカー: ホクサン, 日本化薬

性状:淡黄褐色細粒

原体メーカー:

成分: ダイアジノン〔有機リン系 PRTR・1種〕3.0%

日本化薬

毒性:普通物

毒性:普通物 消防法:——

- ●野菜害虫ではコガネムシ類,タネバエ,ウリバエなどの幼虫を始め各種の土壌害虫に高い効果を示す。
- ●ガス効果が強く速効的である。
- ●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。

●たばこに使用する場合植穴処理では薬害を生じることがあるのでさけ、作条の土壌になるべく幅広く散布し土壌とよく混和してから植付ける。 たばこは薬害を生じやすいので散布及び混和ムラがないように特に注意する。

〈りんごのモモシンクイガ〉

- ●地表面に均一に散布する。
- ●散布時期は夏まゆ営繭時から成虫発蛾初期が適期。必ずシンクイムシ防除剤による地上散布を併用する。

【薬効・薬害等の注意】………

〈畑作物の土壌害虫防除〉

- 植付前又はは種前に土壌全面又は作条に処理 し、土壌とよく混和する。
- ●作条処理の場合は面積に応じて量を減らす。
- ●作付前処理は土壌とよく混和し、作付後処理は 散布後軽く覆土する。
- ●適用作物(たばこ)の薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●適用外作物(なつみかん、かぶ、ごぼう、しゅんぎく、茶)への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●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】 ………

- ●魚類に低濃度でも影響を及ぼすので注意。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。





作物名	適用害虫名	10 a 当り 使用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	ダイアジノンを含む 農薬の総使用回数
	コガネムシ類幼虫	5∼10kg	作付け前 及び収穫30 日前まで	3回以内		3回以内 (マイクロカプセル 剤の植付前の処理は
がんしょ	_ケラ ネキリムシ類	6∼9kg	植付前	1回		1回以内,マイクロ カプセル剤の散布は 2回以内,粒剤の散 布は2回以内) 3回以内 (植付前の土壌混和 は1回以内)
キャベツ	コガネムシ類幼虫	5~10kg				2回以内
カリフラワー ブロッコリー	ケラ ネキリムシ類 コガネムシ類幼虫	$6 \sim 9 \text{kg}$ $5 \sim 10 \text{kg}$	収穫30日 前まで	2回以内		2回以内 (粒剤の生育期の処 理は1回以内)
レタス	ケラ ネキリムシ類	6~9kg	は種時又は 植付時			2回以内
はくさい	コガネムシ類幼虫 ケラ ネキリムシ類 コガネムシ類幼虫	$5 \sim 10 \text{kg}$ 6kg $5 \sim 6 \text{kg}$	植付時は種時	1回		1回
トマトピーマン	ケラ ネキリムシ類	6~9kg	は種時又は 植付時	2回以内		3回以内 (生育期は2回以内)
とうがらし類	コガネムシ類幼虫	5∼10kg	植付時	1回		(工口》)(4.0)
きゅうり	タネバエ ケラ ネキリムシ類 ウリハムシ幼虫 コガネムシ類幼虫 タネバエ	$5 \sim 8 \text{kg}$ $6 \sim 9 \text{kg}$ $5 \sim 10 \text{kg}$ $5 \sim 8 \text{kg}$	は種時又は 植付時	2回以内	土壌混和	2回以内
す い か かぼちゃ メ ロ ン	ケラ ネキリムシ類 ウリハムシ幼虫	6∼9kg				4回以内 (粒剤の生育期の処 理は3回以内)
	コガネムシ類幼虫	5~10kg	植付時	1回		
なす	ケラ ネキリムシ類	6∼9kg	は種時又は 植付時	2回以内		3回以内 (粒剤の生育期の処
だ い こ ん はつかだいこん	コガネムシ類幼虫 ケラ ネキリムシ類 タネバエ コガネムシ類幼虫	$5 \sim 10 \text{kg}$ $6 \sim 9 \text{kg}$ $5 \sim 8 \text{kg}$ $5 \sim 10 \text{kg}$	植付時は種時は	1 🗆		理は2回以内) 2回以内 (生育期は1回以内)
ね ぎ わ け ぎ	タネバエ	5∼8kg	は種時又は 植付時	2回以内		
あさつき	コガネムシ類幼虫	5~10kg	植付時	1回		
たまねぎ	タネバエ ケラ コオロギ	5∼8kg	は種時又は 植付時	2回以内		2回以内
	タマネギバエ	3∼5kg	Listinis			
	コガネムシ類幼虫	5∼10kg	植付時	1回		

作物名	適用害虫名	10 a 当り 使用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	ダイアジノンを含む 農薬の総使用回数
いちご	コガネムシ類幼虫	6∼9kg	植付時 (仮植床)			2回以内
豆類(種実)	ケラ コガネムシ類幼虫 タネバエ	5∼9kg	は種時	1 🖂	土壌混和	だいずは6回以内 (種子粉剤は5回以内 (生育期の処理は4 回以内)), 6種、対理の は1回以内(人) (種子粉 は10回以内), 6種、内, 位 は10回以内, 内, 回以は10回以内, 生育別, 回以は10回以内, 以以内(人) (力) (力) (力) (力) (力) (力) (力) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世) (世
たばこ	コガネムシ類幼虫 ネキリムシ類 ハリガネムシ類	6∼9kg	植付前			1回