日農ダイアジノン水和剤 34

[ダイアジノン水和剤]

農林水産省登録 第4262号

有効成分 ダイアジノン…34.0%

性 状 類白色粉末 45μm以下

安全性:劇物 危険物:- 有効年限:4年 包装:500g×20、1kg×20 RACコード:殺虫[1B]

特長

広範囲の害虫に有効な有機リン系の殺虫剤である。

- 植物体内への浸達性に優れており、ガス効果も期待できる。
- 殺虫剤分類:1B

効果、薬害等に関する注意事項

- 使用量に合わせ薬液を調製し、使い切る。
- 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。
- 石灰硫黄合剤との混用はさける。
- りんごに使用する場合、落花20日後頃までの散布は、薬害を生ずるおそれがあるのでさける。
- ミツバチに対して影響があるので、以下のことに注意する。
 - 1)ミツバチの巣箱及びその周辺にかからないようにする。
 - 2)受粉促進を目的としてミツバチ等を放飼中の施設や果樹園等では使用をさける。
 - 3)関係機関(都道府県の農薬指導部局や地域の農業団体等)に対して、周辺で養蜂が行われているかを確認し、養蜂が行われている場合は、関係機関へ農薬使用に係る情報を提供し、ミツバチの危害防止に努める。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにする。
- 適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤をはじめて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を 十分確認してから使用する。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

安全使用上の注意事項

- 医薬用外劇物。取扱いには十分注意する。誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせる。本 剤使用中に身体に異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受ける。
- 本剤の解毒剤としては硫酸アトロピン製剤及びPAM製剤がある。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意する。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。
- 散布の際は防護マスク、不浸透性手袋、不浸透性防除衣などを着用する。また散布液を吸い込んだり浴びたりしないよう注意し、作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、洗眼うがいをするとともに衣服を交換する。
- 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯する。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意する。
- ハウス内での散布後は、十分に換気し入室する。
- 街路、公園等で使用する場合は、散布中及び散布後(少なくとも散布当日)に小児や散布に関係のない者が散布区域に 立ち入らないよう縄囲いや立て札を立てるなど配慮し、人畜等に被害を及ぼさないよう注意を払う。

水産動植物に対する注意事項

- 水産動植物(甲殻類、ドジョウ、ボラ)に影響を及ぼす恐れがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意 して使用する。比較的低濃度でも魚が平衡失調等を起こすので、養殖池等周辺での使用は避ける。
- 使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使いきる。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さない。また、空容器、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理する。

適用内容

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	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
	モモシンクイガ ナシヒメシンクイ リンゴハナゾウムシ モンシロドクガ リンゴフユシャク リンゴワタムシ	1000倍		収穫30日前 まで	4		4回以内
りんご	クワコナカイガラムシ若齢幼虫 ハマキムシ類 アブラムシ類 オオワタコナカイガラムシ若齢幼虫 ナシグンバイ キンモンホソガ アメリカシロヒトリ	1000~ 1500倍			回以内		
日本なし 西洋なし	コナカイガラムシ類若齢幼虫 ハマキムシ類 アブラムシ類 ナシグンバイ アメリカシロヒトリ			収穫14日前 まで	6回以内		6回以内 (休眠期は1回以 内)
	モンシロドクガ シンクイムシ類	1000倍					
ŧŧ	カイガラムシ類 ハマキムシ類 アブラムシ類	1000~ 1500倍		収穫前日 まで	4回以内		4回以内
ネクタリン	シンクイムシ類 クワコナカイガラムシ若齢幼虫 ハマキムシ類 アブラムシ類	1000倍	200~ 700l /10a	 収穫21日前 まで	3 回以内	散 布	3回以内
おうとう	アブラムシ類 ハマキムシ類 ナシグンバイ アメリカシロヒトリ	- 1000~ 1500倍		収穫14日前 まで	2回以内 4回以内		2回以内
	ウメシロカイガラムシ 	1000倍					
小粒核果類(すももを除 く)	シンクイムシ類 			収穫21日前 まで 収穫30日前 まで 収穫45日前 まで			
すもも	アブラムシ類 ハマキムシ類 アメリカシロヒトリ	1000~ 1500倍					4回以内
, y & &	シンクイムシ類	1000倍					
大粒種ぶどう	クワコナカイガラムシ若齢幼虫 ハマキムシ類 アブラムシ類 ミドリヒメヨコバイ	1000~ 1500倍			2 回以内		2回以内
かき	オオワタコナカイガラムシ若齢幼虫 ハマキムシ類 アメリカシロヒトリ	1000倍			4回以内		4回以内

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	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
	キボシマルトビムシ	600倍					
キャベツ	コナガ アブラムシ類	2000倍		収穫30日前 まで			2回以内
	キスジノミハムシ アオムシ	1000倍					
	キボシマルトビムシ	600倍					
ブロッコリー カリフラワー	コナガ アブラムシ類	2000倍					2回以内 (粒剤の生育期の処
	キスジノミハムシ アオムシ	1000倍			2		理は1回以内)
ほうれんそう	アブラムシ類	2000倍			以内		2回以内 (は種時及びは種前 の土壌混和は合計1 回以内)
ねぎ	アザミウマ類	600~ 1000倍	100~ 300ℓ /10a	収穫21日前 まで			2回以内
	ネギハモグリバエ	600倍					
たまねぎ	アブラムシ類	2000倍					
7c & 1& C	アザミウマ類				\perp		
にんにく	ネギコガ	1000倍			3 回以内		3回以内
	キボシマルトビムシ	600倍		収穫14日前 まで			
しろうり	アブラムシ類	2000倍					 4回以内
	ハダニ類	600~ 1000倍					
	キボシマルトビムシ	600倍			4		
すいか メロン	アブラムシ類	2000倍					
	ハダニ類	600~ 1000倍			以内		4回以内 (粒剤の生育期の処 理は3回以内)
かぼちゃ	キボシマルトビムシ	600倍			1		
	アブラムシ類	2000倍]	収穫21日前			
	ハダニ類	600~ 1000倍		まで			
なす (露地栽培)	テントウムシダマシ アブラムシ類	2000倍		収穫開始		3回以内 (粒剤の生育期の処	
	ハダニ類	1000倍		3日前まで	3		理は2回以内)
ばれいしょ	テントウムシダマシ アブラムシ類	2000倍		収穫7日前 まで	以内		3回以内 (植付前の土壌混和 は1回以内)

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	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
樹木類	アメリカシロヒトリ	1000~ 1500倍	200~ 700ℓ /10a	発生初期	4回以内	散布	4回以内

製品写真



最新の登録内容はこちら

