

# 農 薬 登 録 票

登 録 番 号 第 12455 号

登 録 年 月 日 平成 26 年 6 月 30 日

登 録 の 有 効 期 間 平成 29 年 6 月 29 日

農 薬 の 種 類 イソキサチオン乳剤

農 薬 の 名 称 カルホス乳剤

物 理 的 化 学 的 性 状 黄赤色澄明可乳化油状液体

有 効 成 分 の 種 類 及 び 含 有 量 0,0-ジエチル-0-(5-フェニル-3-イソキサゾリル)ホスホホエート ..... 50.0%

そ の 他 の 成 分 の 種 類 及 び 含 有 量 有機溶媒、乳化剤等 ..... 50.0%

適 用 病 害 虫 の 範 囲 及 び 使 用 方 法 (別記のとおり)

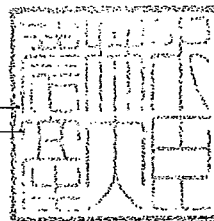
製 造 者 又 は 輸 入 者 の 氏 名 及 び 住 所 東京都中央区八重洲二丁目4番1号  
保土谷UPL株式会社  
代表取締役 七海 裕

製 造 場 の 名 称 及 び 所 在 地 岡山県岡山市北区延友454  
山陽薬品㈱岡山工場  
北海道北広島市北の里27-4  
ホクサン㈱北広島工場  
佐賀県鳥栖市姫方町526-1  
宇都宮化成工業㈱鳥栖工場  
栃木県宇都宮市岩曾町1215  
宇都宮化成工業㈱宇都宮工場

農薬取締法第6条の2第2項の規定に基づき 平成28年12月14日 付けをもって上記のとおり  
変更の登録をしたので本票を書替交付する。

平成28年12月14日  
農林水産大臣

山 本 有



## (別記)

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	イソキサチオンを含む農薬の総使用回数
みかん	コメダラカミキリ成虫	1500倍	200~700 Q/10a	収穫30日前まで	4回以内	散布	4回以内
	カイガラムシ類 ミカンモグリガ コクモンハマキ クワコメダラヒトリ若齢幼虫 シロカビダニ	1000~1500倍					
	コカイガラムシ類 ミカノ類 ケシキイ類	1000倍					
	カネタキ	5000倍					
とうもろこし(子実)	アワメカガ	1000倍	100~300 Q/10a		2回以内		2回以内
キャベツ	アオムシ コガ	1500~2000倍		収穫21日前まで			
いちご(仮植床)	コガムシ類幼虫	1000~1500倍	3 Q/m <sup>2</sup>	植付後	1回	灌注	1回
たまねぎ	タマキバエ	500~1000倍	育苗箱 (約30×60×2.5cm、 使用土壌約2 Q) 1箱当り500mL	定植前			
さとうきび	アトウカネ幼虫 ハリガムシ類	1000倍	1.8 Q/m <sup>2</sup>	夏季生育期まで	3回以内	土壌灌注	5回以内 (種苗浸漬は 1回以内、 植付時の 土壌混和は 1回以内、 植付後は 3回以内)
	ハリガムシ類		—	植付前		12時間 種苗浸漬	
茶	コクモンハマキ チャノホリガ ヨモギエダシヤク チャノホリダニ クワシロカイガラムシ	1500倍	200~400 Q/10a	摘採21日前まで	1回		1回
			1000 Q/10a				
花き類・ 観葉植物 (きく、 ガーベラ、 シクラメン 及び アジアンタム を除く)	オンツコナジラミ若齢幼虫	1000倍	100~300 Q/10a	—	4回以内	散布	4回以内
きく ガーベラ	マメハモグリバエ オンツコナジラミ若齢幼虫						
樹木類 (まさき、 もっこく、 すぎを除く)	カイガラムシ類 ケムシ類						
まさき	カイガラムシ類 ケムシ類 ユウマダラエダシヤク						
もっこく	カイガラムシ類 ケムシ類 モッコクハマキ						

作物名	適用病虫害名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	イキチオンを含む農薬の総使用回数
すぎ	カイガラムシ類 ケムシ類	1000倍	200～700 Q/10a	—	6回以内	散布	6回以内
たばこ	シヤカヱガ タバコガ ヤシロウムシ ヨトウムシ	1000～ 1500倍 1500～ 2000倍	100～180 Q/10a		2回以内		2回以内
	チガヤシロカイラムシ スジキヨトウ シハツトガ	1000倍			0.5 Q/m <sup>2</sup> 0.5～2 Q/m <sup>2</sup>		発生初期 6回以内
	シハチロウムシ ケ カネムシ類 クマナガ幼虫			1～2 Q/m <sup>2</sup>			

登録の有効期間 平成32年6月29日  
 農薬取締法第2条第3項の規定に基づき  
 上記のとおり登録した。

平成29年5月18日  
 農林水産大臣

山本有二

