

成分・性状・安全性		
一般名	DEP乳剤	
化学名	ジメチル-2, 2, 2-トリクロロ-1-ヒドロキシエチルホスホネート……50%	
	乳化剤、有機溶剤等 ……………50%	
外観	赤色可乳化油状液体	
安全性	人畜毒性	医薬用外劇物
	急性経口毒性	ラット(雄) LD ₅₀ 940mg/kg
		ラット(雌) LD ₅₀ 750mg/kg
	魚毒性	A類(原体) コイ LC ₅₀ >35mg/L (96時間)
A類(原体) オオミジンコ EC ₅₀ 0.00033mg/L (48時間)		

使用方法

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	DEPを含む農薬の総使用回数
花き類・観葉植物 (カーネーション、 宿根かすみそう、 ほおずきを除く)	ヨトウムシ類	1000倍	100~300 ℓ /10a	発生初期	6回以内	散布	6回以内
カーネーション 宿根かすみそう	ハモグリバエ類 ヨトウムシ類						
ほおずき	テントウムシダマシ類 カメムシ類 ヨトウムシ類						
樹木類 (さんごじゅを除く)	ケムシ類 ミノガ類 シャクトリムシ類	1000~1500倍	200~700 ℓ /10a	幼虫期	6回以内	散布	6回以内
	さんごじゅ	アブラムシ類 ミノガ類 シャクトリムシ類 ワタノメイガ					
まつ類	ケムシ類 ハバチ類	1000~1500倍					
芝	スジキリヨトウ		1~1.5 ℓ /m ²	発生初期			
桑	クワノメイガ アメリカシロヒトリ ヒシモンヨコバイ ハゴロモ類	1000倍	200~700 ℓ /10a	摘採14日 前まで			