

政令番号 247

劇物

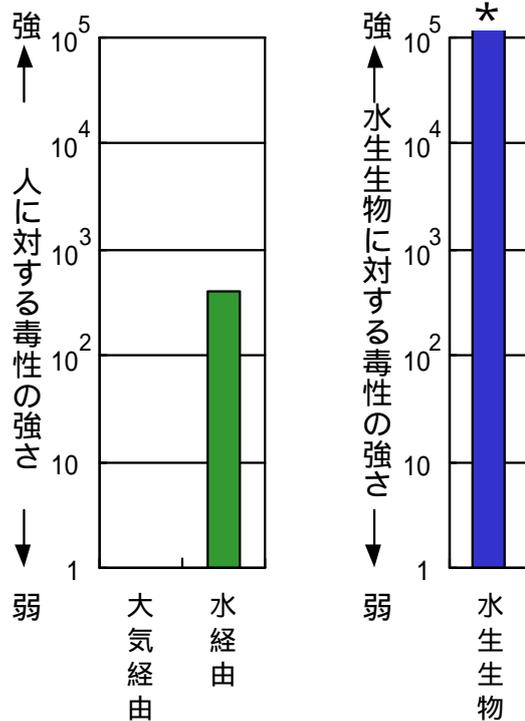
CAS番号 77458-01-6

物質名 チオリン酸O-1-(4-クロロフェニル)-4-ピラゾリル-O-エチル-S-プロピル

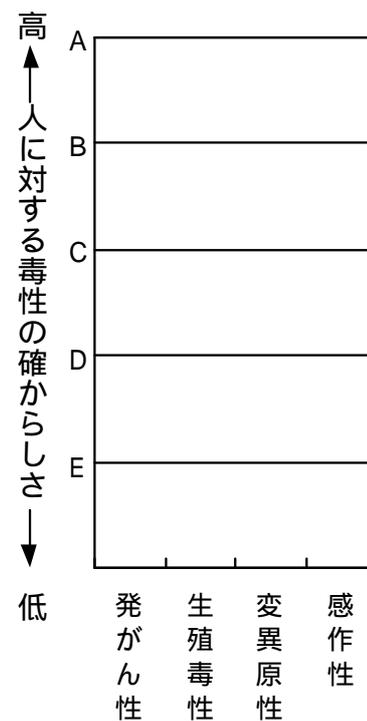
別名 ピラクロホス、O-(1-(4-クロロフェニル)ピラゾール-4-イル)-O-エチル-S-プロピルホスホロチオアート

用途 殺虫剤(野菜, 雑穀, 果物, 牧草等)

### 毒性重み付け係数



### 毒性確度ランク



\*は1以下または100,000以上であることを示しています。  
表示のないのは信頼できる毒性情報がないことを示しています

### 物性情報

組成式	C14H18ClN2O3PS	出典	DOSE
分子量	360.8	出典	DOSE
融点	< 25	出典	農薬抄録・評価書
沸点		出典	
密度	1.27 g/cm <sup>3</sup> (28)	出典	DOSE
蒸気圧	1.2E-8 Torr (20)	出典	DOSE
水溶解度	3.3E+01 mg/L (20)	出典	EPI実測
LogPow	3.77	出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は  $\times 10^n$ 、例えば E+3 は  $\times 1000$  の意味です。