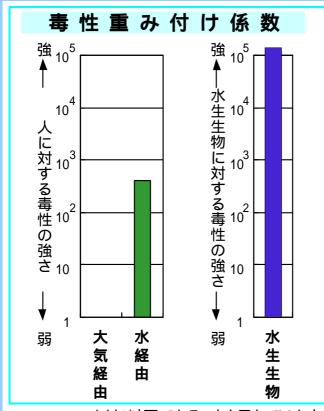
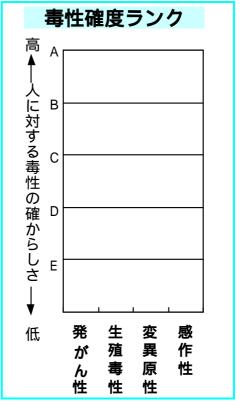
CAS番号 77458-01-6

物質名 チオリん酸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 (RS)-(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·雜穀,果物,牧草)





\* は1以下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	C14H18CIN2O3PS				出典	DOSE
分子量	360.8				出典	DOSE
融点					出典	
沸点					出典	
密度	1.27	g/cm <sup>3</sup>	(28	)	出典	DOSE
蒸気圧	1.2E-8	Torr	(	)	出典	DOSE
水溶解度	3.3E+1	mg/L	(20	)	出典	DOSE
LogPow	3.77				出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)				出典		

(注) E+n は × 10<sup>n</sup>、例えば E+3 は × 1000の意味です。