

政令番号 54

劇物

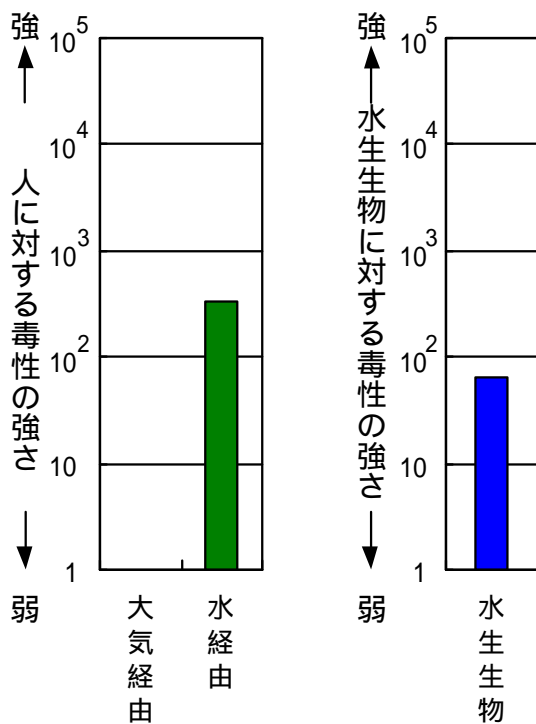
CAS番号 98886-44-3

物質名 O-エチル=S-1-メチルプロピル=(2-オキソ-3-チアゾリジニル)ホスホノチオアート

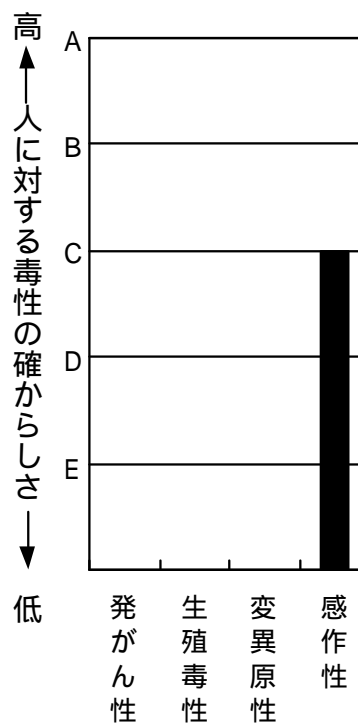
別名 ホスチオゼート、ホスチアゼート

用途 殺虫剤(野菜・果物等)

### 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	C9H18NO3PS2	出典	EPI
分子量	283.34	出典	EPI
融点	<25	出典	EPI実測
沸点	198(66.7Pa)	出典	EPI実測
密度	1.24 g/cm <sup>3</sup> (20)	出典	Pest M
蒸気圧	4.2E-06 Torr (25)	出典	EPI実測
水溶解度	9.9E+03 mg/L (20)	出典	EPI実測
LogPow	1.68	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。