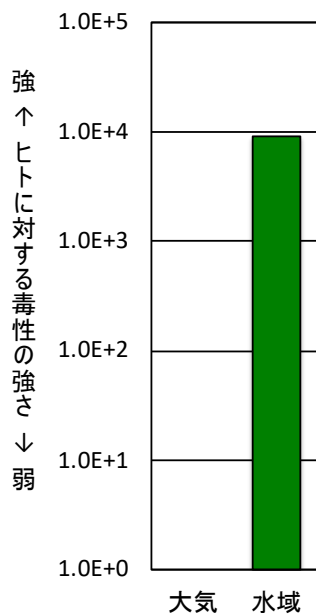


政令番号	253
CAS番号	41198-08-7
毒劇法	
物質名	チオリン酸O-4-ブromo-2-クロロフェニル-O-エチル-S-プロピル
別名	プロフェノホス
用途	殺虫剤（野菜，雑穀等）

### 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。  
表示のないも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	C11H15BrClO3PS	出典	DOSE		
分子量	373.6	出典	DOSE		
融点	<25	℃	出典 EPI実測		
沸点	110(0.13Pa)	℃	出典 EPI実測		
密度	1.455	g/cm <sup>3</sup>	20	℃	出典 Pest M
蒸気圧	9.0E-7	Torr≡mmHg	25	℃	出典 EPI実測
水溶解度	2.8E+1	mg/L	25	℃	出典 EPI実測
LogPow	4.68				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。