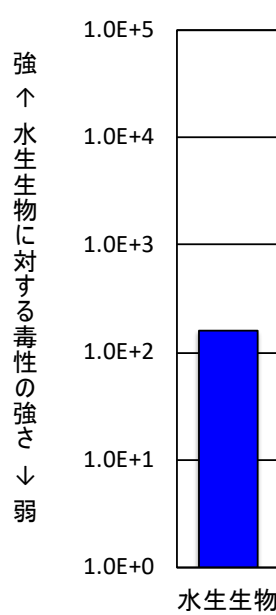
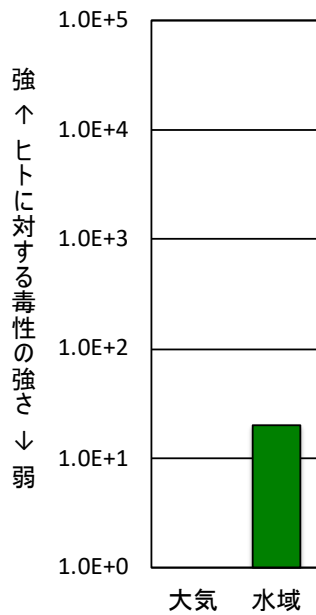


政令番号 198  
CAS番号 60-51-5  
毒劇法 劇物  
物質名 ジチオリン酸O,O-ジメチル-S-[(N-メチルカルバモイル)メチル]

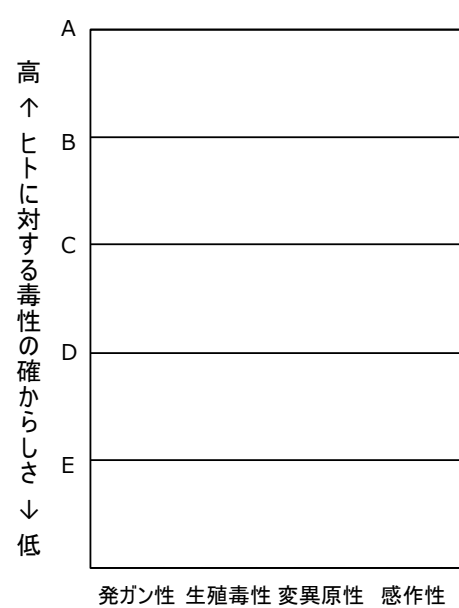
別名 ジメトエート

用途 殺虫剤（米，麦，野菜，雑穀，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	C5H12NO3PS2	出典	DOSE
分子量	229.3	出典	DOSE
融点	51~52 °C	出典	ICSC
沸点	117(10Pa) °C	出典	ICSC
密度	1.3 g/cm3	出典	ICSC
蒸気圧	7.5E-6 Torr≒mmHg	25 °C	出典 ICSC
水溶解度	2.5E+4 mg/L	21 °C	出典 ICSC
LogPow	0.78	出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+nは×10n、例えばE+3は×1000の意味です。