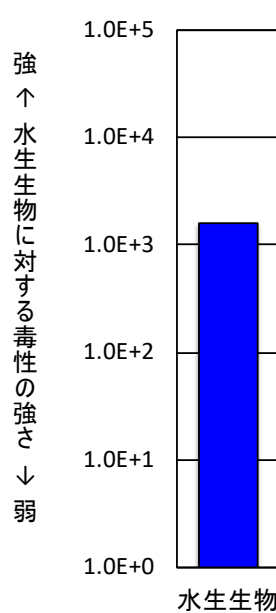
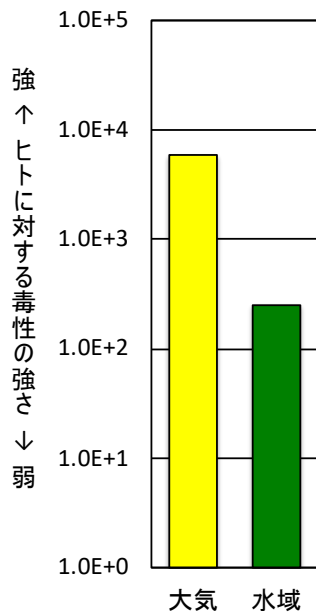


政令番号 193
CAS番号 298-04-4
毒劇法 毒物
物質名 ジチオリン酸O,O-ジエチル-S-(2-エチルチオエチル)

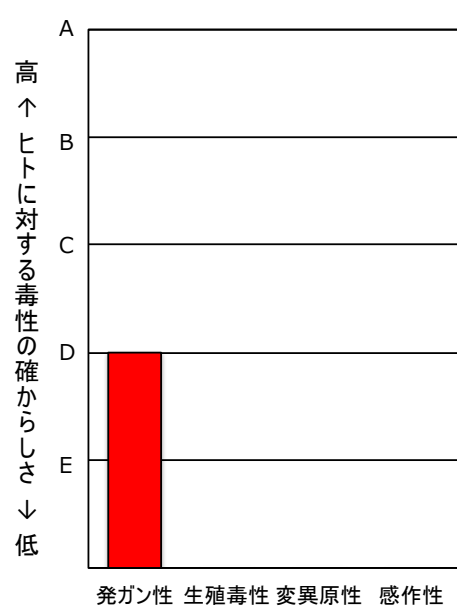
別名 エチルチオメトン、ジスルホトン、ジスルフォトン

用途 殺虫剤（米，麦，野菜，雑穀，果物，森林等）， 失効農薬（18年7月）

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	C8H19O2PS3	出典	DOSE
分子量	274.4	出典	DOSE
融点	-25 °C	出典	EPI実測
沸点	132-133°C(0.2kPa) °C	出典	ICSC
密度	1.14 g/cm3	°C 出典	ICSC
蒸気圧	1.5E-4 Torr≒mmHg 20 °C	出典	ICSC
水溶解度	1.6E+1 mg/L 20 °C	出典	EPI実測
LogPow	4.02	出典	ICSC
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。