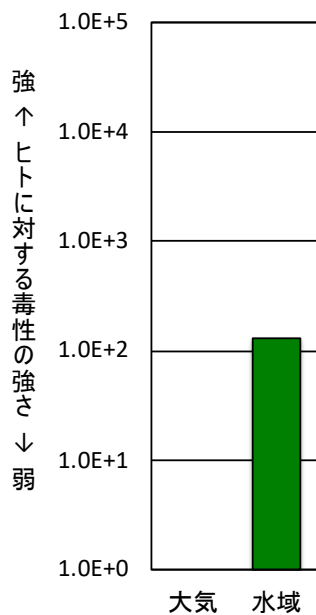


政令番号 250
CAS番号 18854-01-8
毒劇法 劇物
物質名 チオリン酸O,O-ジエチル-O-(5-フェニル-3-イソキサゾリル)

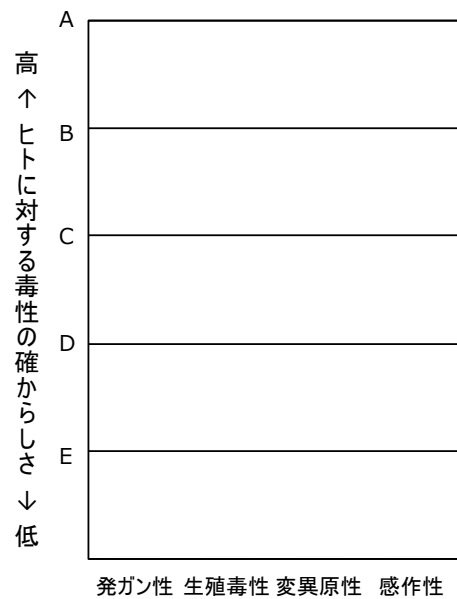
別名 イソキサチオン

用途 殺虫剤（米，麦，野菜，雑穀，果物，家庭園芸等）

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 | C13H16NO4PS | 出典 | DOSE |
| 分子量 | 313.3 | 出典 | DOSE |
| 融点 | <25 °C | 出典 | EPI実測 |
| 沸点 | 160(20Pa) °C | 出典 | EPI実測 |
| 密度 | 1.23 g/cm3 | °C 出典 | Pest M |
| 蒸気圧 | 1.0E-6 Torr≒mmHg | 25 °C 出典 | DOSE |
| 水溶解度 | 1.9E+0 mg/L | 25 °C 出典 | EPI実測 |
| LogPow | 3.73 | 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。