

PRTR法 第一種指定化学物質

劇物

政令番号 150

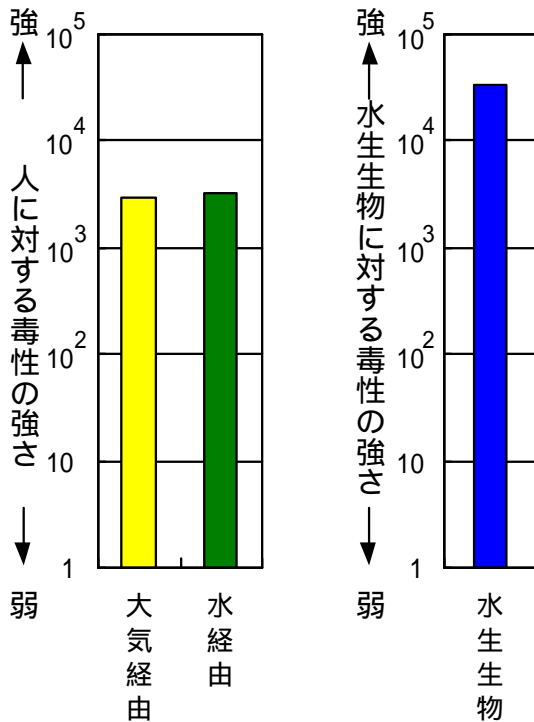
CAS番号 35400-43-2

物質名 ジチオリン酸O-エチル-O-(4-メチルチオフェニル)-S-n-プロピル

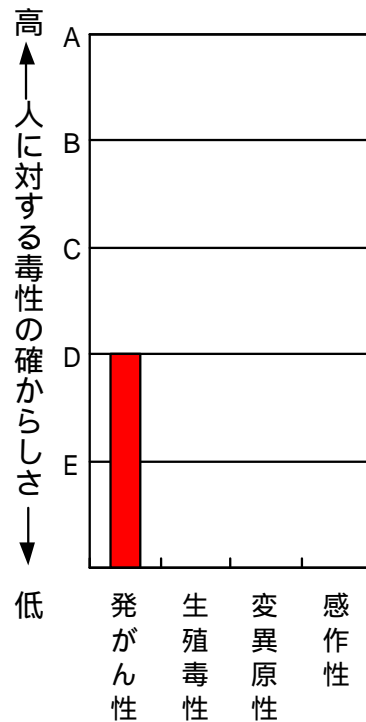
別名 スルプロホス、ボルスタ-ル、O-エチル=O-4-メチルチオフェニル=S-プロピル=ホスホロジチオエート、O-エチル-O-(4-(メチルチオ)フェニル)ホスホロジヒオイクアシド-S-プロピルエステル

用途 殺虫剤(野菜・雑穀)

毒性重み付け係数



毒性確度ランク



*は1以下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	C12H19O2PS3	出典	DOSE
分子量	322.5	出典	DOSE
融点	-15	出典	Pest M
沸点		出典	
密度	1.2 g/cm ³ (20)	出典	DOSE
蒸気圧	6.3E-7 Torr (20)	出典	Pest M
水溶解度	3.1E-1 mg/L (20)	出典	EPI実測
LogPow	5.48	出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は $\times 10^n$ 、例えば E+3 は $\times 1000$ の意味です。