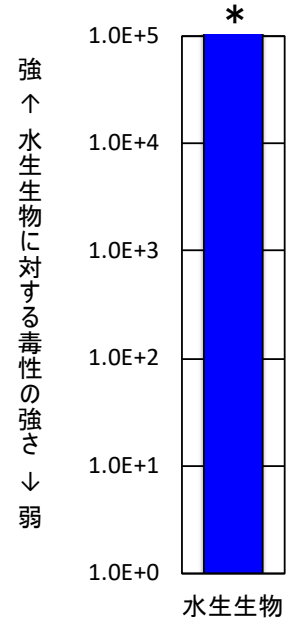
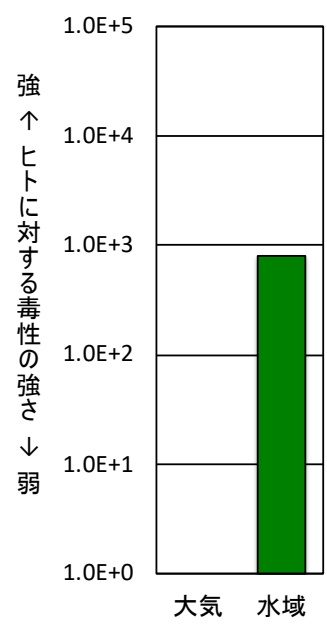


政令番号	370
CAS番号	96489-71-3
毒劇法	劇物
物質名	2-tert-ブチル-5-(4-tert-ブチルベンジルチオ)-4-クロロ-3(2H)-ピリダジノン
別名	ピリダベン、サンマイト
用途	殺虫剤（野菜，雑穀，果物等）

### 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	C19H25ClN2OS	出典	Pest M		
分子量	364.9	出典	Pest M		
融点	111.5	℃	出典 EPI実測		
沸点	[分解]	℃	出典 農業抄録・評価書		
密度	1.2	g/cm <sup>3</sup>	20	℃	出典 Pest M
蒸気圧	1.2E-6	Torr≡mmHg	20	℃	出典 EPI実測
水溶解度	1.2E-2	mg/L	20	℃	出典 EPI実測
LogPow	6.37				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。