

政令番号 173

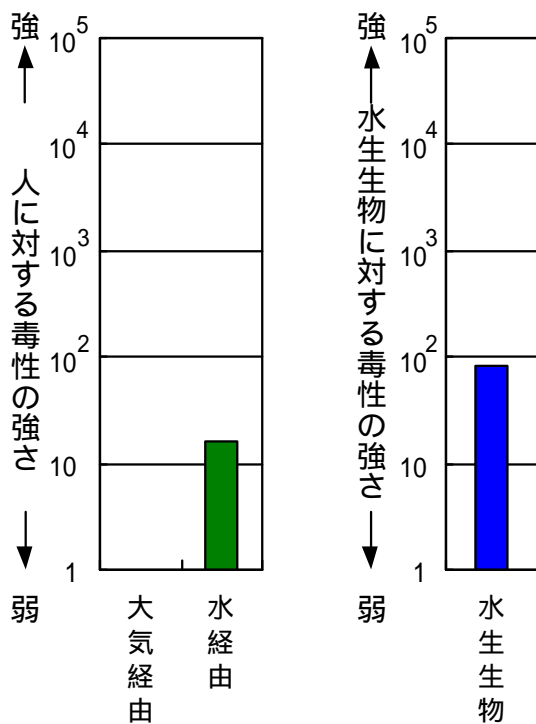
CAS番号 50471-44-8

物質名 (RS)-3-(3,5-ジクロロフェニル)-5-メチル-5-ビニル-1,3-オキサゾリジン-2,4-ジオン

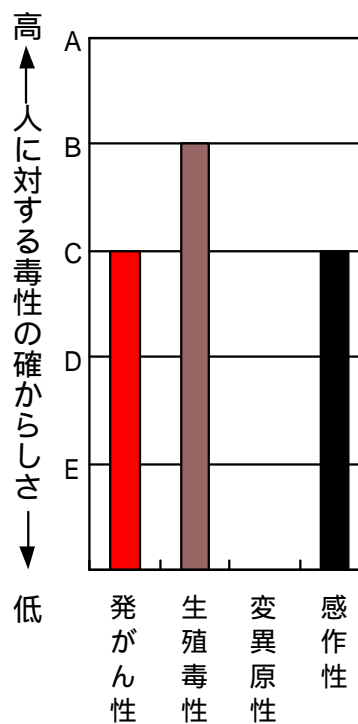
別名 ピンクロゾリン、3-(3,5-ジクロロフェニル)-5-エチニル-5-メチル-2,4-オキサゾリジンジオン

用途 殺菌剤(野菜,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	C12H9Cl2NO3	出典	DOSE
分子量	286.1	出典	DOSE
融点	108	出典	DOSE
沸点		出典	
密度	1.51 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	DOSE
蒸気圧	1.2E-7 Torr (20 )	出典	DOSE
水溶解度	2.6E+00 mg/L (20 )	出典	EPI実測
LogPow	3.1	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。