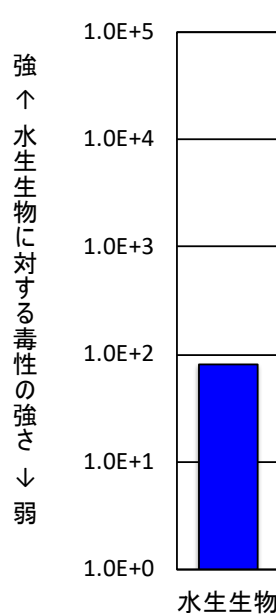
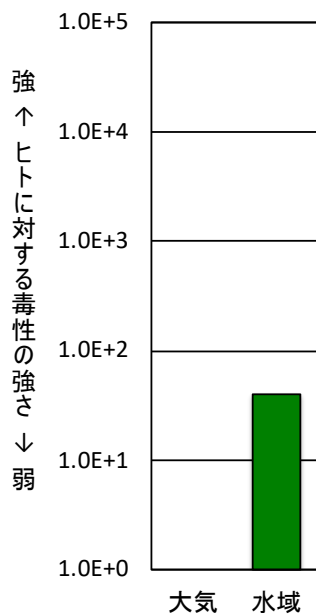
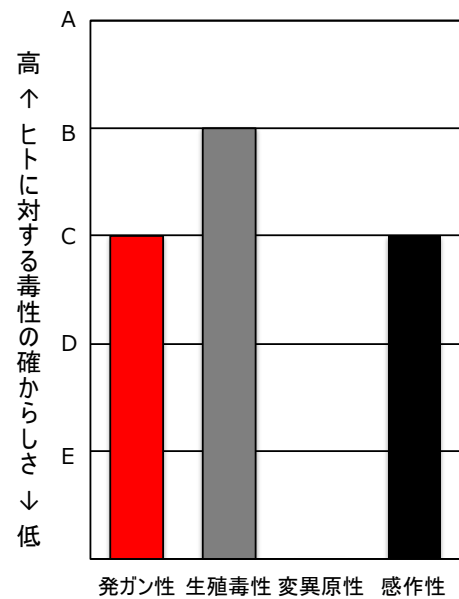


政令番号	173
CAS番号	50471-44-8
毒劇法	
物質名	(RS)-3-(3, 5-ジクロロフェニル)-5-メチル-5-ビニル-1,3-オキサゾリジン-2,4-ジオン
別名	ピンクロゾリン
用途	殺菌剤（野菜，果物等）， 失効農薬

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	C12H9Cl2NO3	出典	DOSE
分子量	286.1	出典	DOSE
融点	108 °C	出典	EPI実測
沸点	131(6.67Pa) °C	出典	EPI実測
密度	1.51 g/cm3	°C 出典	DOSE
蒸気圧	1.2E-7 Torr≒mmHg	20 °C 出典	EPI実測
水溶解度	2.6E+0 mg/L	20 °C 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×10n、例えばE+3は×1000の意味です。