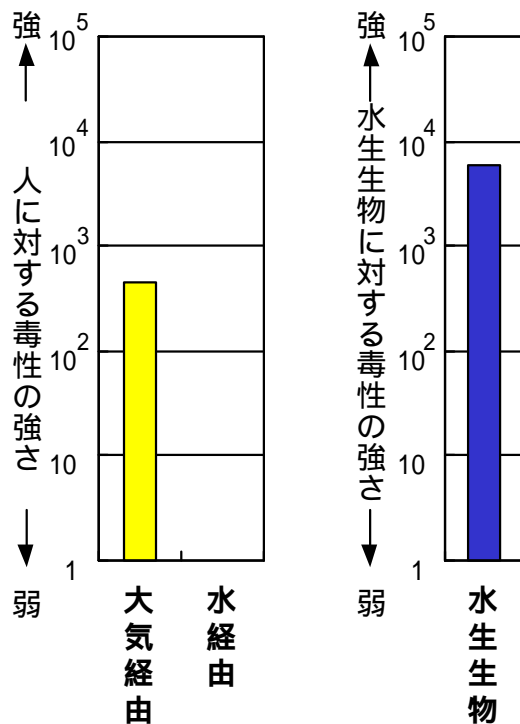


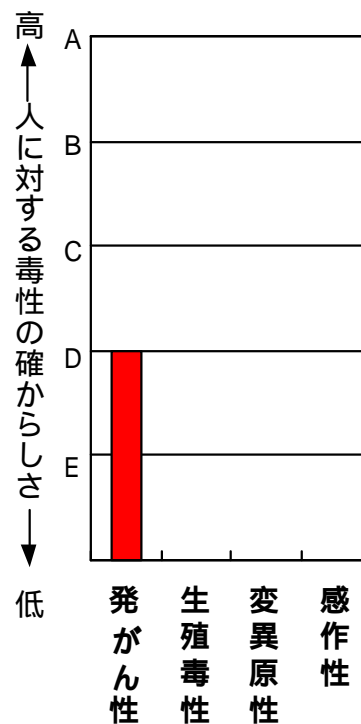
別名 クロルピクリン、クロロピクリン

用途 殺虫/殺菌剤 (米・麦, 野菜・雑穀, 果物)

## 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	CCl <sub>3</sub> NO <sub>2</sub>	出典	DOSE
分子量	164.4	出典	DOSE
融点	-64	出典	DOSE
沸点	112	出典	DOSE
密度	1.66 g/cm <sup>3</sup> (20 )	出典	DOSE
蒸気圧	1.7E+1 Torr (20 )	出典	DOSE
水溶解度	1.6E+3 mg/L (25 )	出典	DOSE
LogPow	2.09	出典	SRL実測推奨
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。