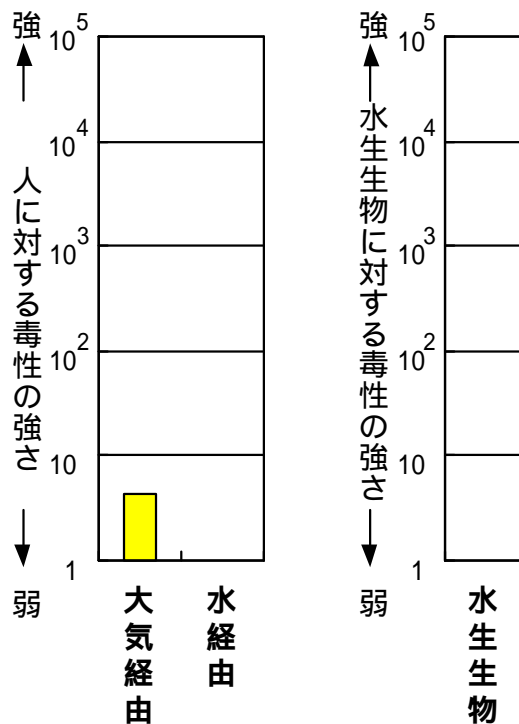


別名

用途 有機薬品原料, 塗料, 接着剤, 繊維処理剤等

## 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	C <sub>4</sub> H <sub>6</sub> O <sub>2</sub>	出典	DOSE
分子量	86.1	出典	DOSE
融点	16	出典	ICSC
沸点	159 ~ 163	出典	ICSC
密度	1.02 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	9.8E-1 Torr (25 )	出典	ICSC
水溶解度	8.9E+4 mg/L (25 )	出典	DOSE
LogPow	0.93	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。