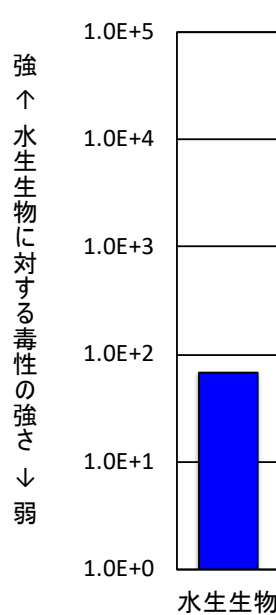


政令番号 99  
CAS番号 105-39-5  
毒劇法 劇物  
物質名 クロロ酢酸エチル

別名 エチルクロロアセテート

用途 医薬品原料, 界面活性剤原料, 香料, 接着剤等

### 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	C4H7ClO2	出典	DOSE
分子量	122.55	出典	ICSC
融点	-26	℃	出典 ICSC
沸点	144.2	℃	出典 ICSC
密度	1.15	g/cm3	℃ 出典 ICSC
蒸気圧	3.4E+0	Torr≡mmHg	20 ℃ 出典 ICSC
水溶解度	1.2E+4	mg/L	20 ℃ 出典 ICSC
LogPow	0.94		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。