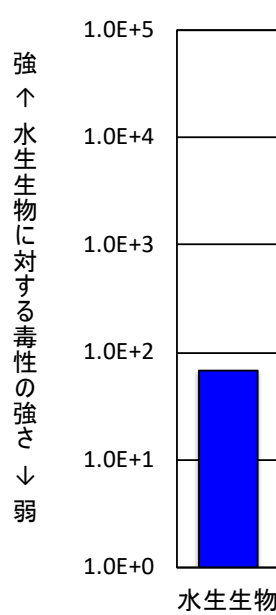


政令番号 99
 CAS番号 105-39-5
 毒劇法 劇物
 物質名 クロロ酢酸エチル

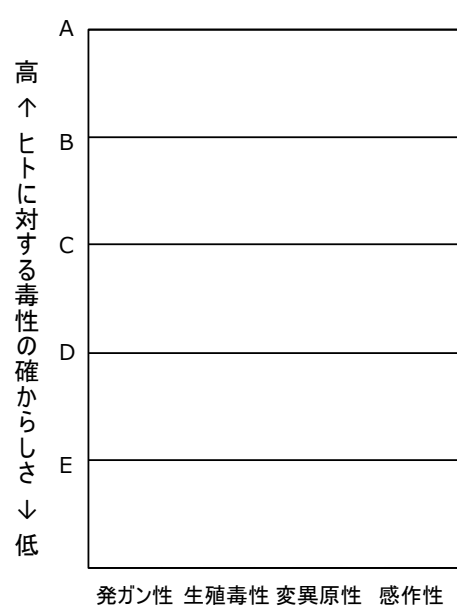
別名 エチルクロロアセテート

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 °C	出典	ICSC
沸点	144.2 °C	出典	ICSC
密度	1.15 g/cm3	出典	ICSC
蒸気圧	3.4E+0 Torr≒mmHg	20 °C	出典 ICSC
水溶解度	1.2E+4 mg/L	20 °C	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×10n、例えばE+3は×1000の意味です。