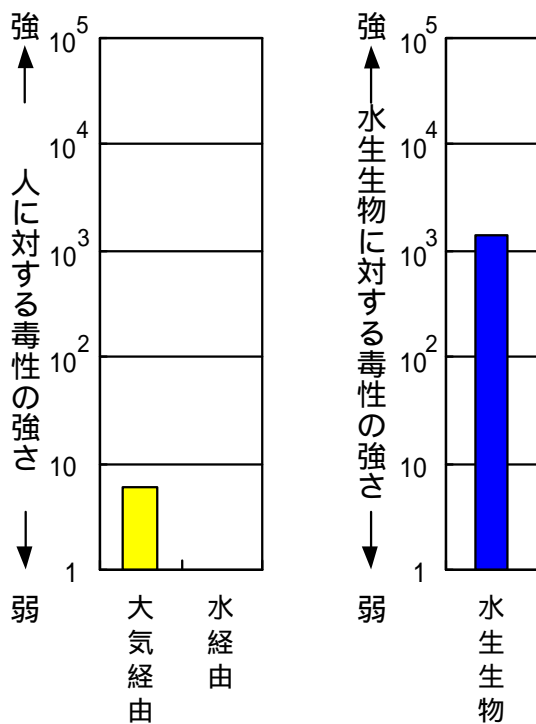


政令番号 317
 CAS番号 75-52-5
 物質名 ニトロメタン

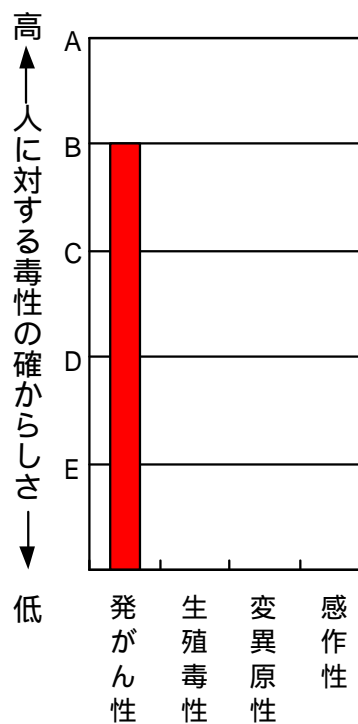
別名 ニトロカルボル

用途 溶剤/洗淨剤, 界面活性剤原料, 医薬品原料等

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	CH3NO2	出典	DOSE
分子量	61.04	出典	ICSC
融点	-29	出典	ICSC
沸点	101	出典	ICSC
密度	1.14 g/cm ³ ()	出典	ICSC
蒸気圧	2.8E+01 Torr (20)	出典	ICSC
水溶解度	1.1E+05 mg/L (25)	出典	EPI実測
LogPow	-0.35	出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は $\times 10^n$ 、例えば E+3 は $\times 1000$ の意味です。