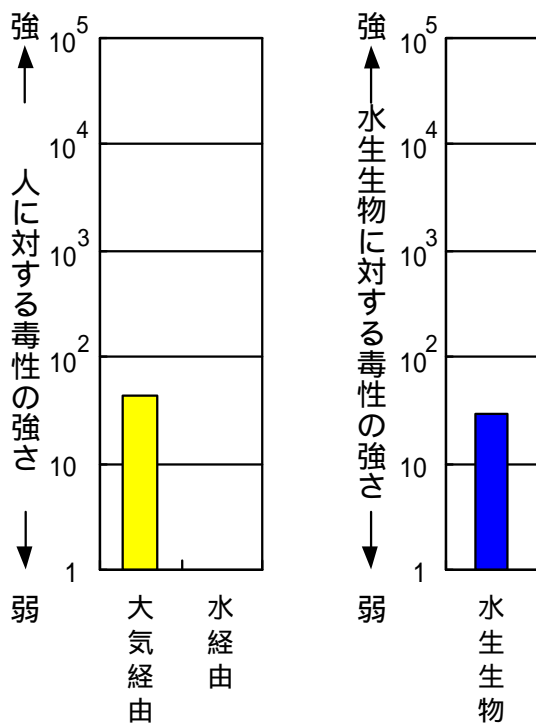


政令番号 8
 CAS番号 96-33-3
 物質名 アクリル酸メチル

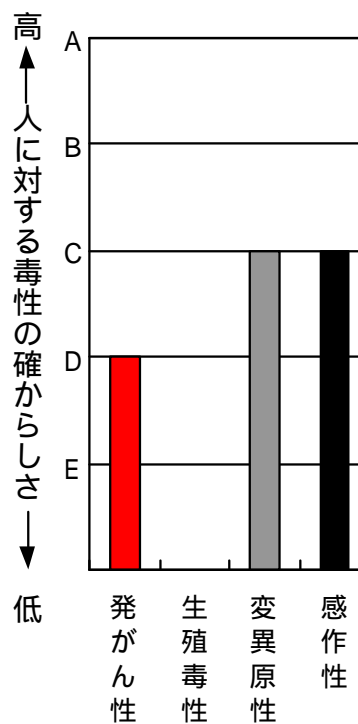
別名 2-プロペン酸メチル、メチルアクリレート、アクリル酸メチルエステル、メチルプロペノエート

用途 プラスチック原料、合成繊維原料、塗料、接着剤、ゴム原料等

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	C4H6O2	出典	DOSE
分子量	86.1	出典	DOSE
融点	-76.5	出典	ICSC
沸点	80.5	出典	ICSC
密度	0.95 g/cm ³ ()	出典	ICSC
蒸気圧	6.8E+1 Torr (20)	出典	ICSC
水溶解度	6.0E+4 mg/L (20)	出典	ICSC
LogPow	0.8	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。