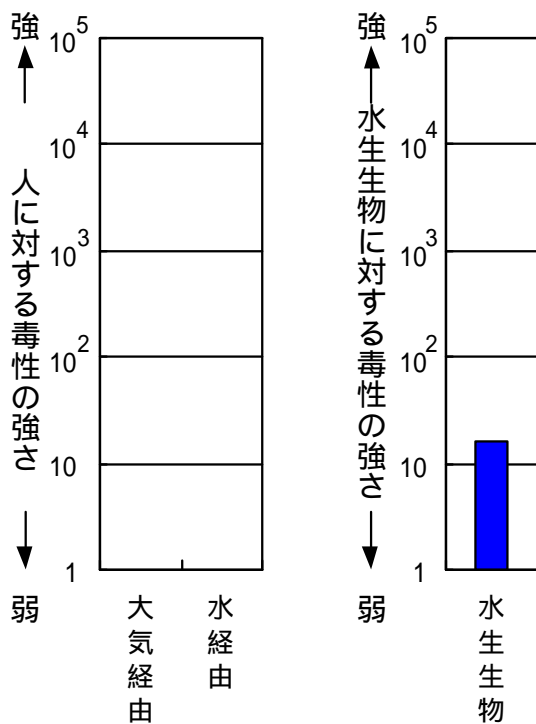


政令番号 419  
CAS番号 97-88-1  
物質名 メタクリル酸n-ブチル

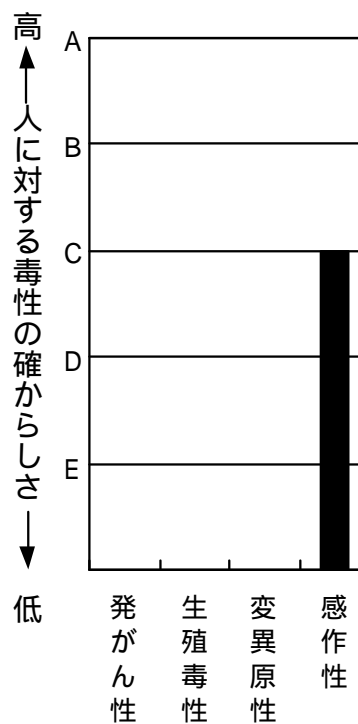
別名 n-ブチルメタクリレート

用途 プラスチック原料, 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	C8H14O2	出典	DOSE
分子量	142.2	出典	DOSE
融点	-75	出典	Chem F
沸点	163	出典	DOSE
密度	0.9 g/cm <sup>3</sup> (20)	出典	DOSE
蒸気圧	4.9E+0 Torr (20)	出典	DOSE
水溶解度	8.0E+2 mg/L (25)	出典	EPI実測
LogPow	2.88	出典	SRL実測推奨
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。