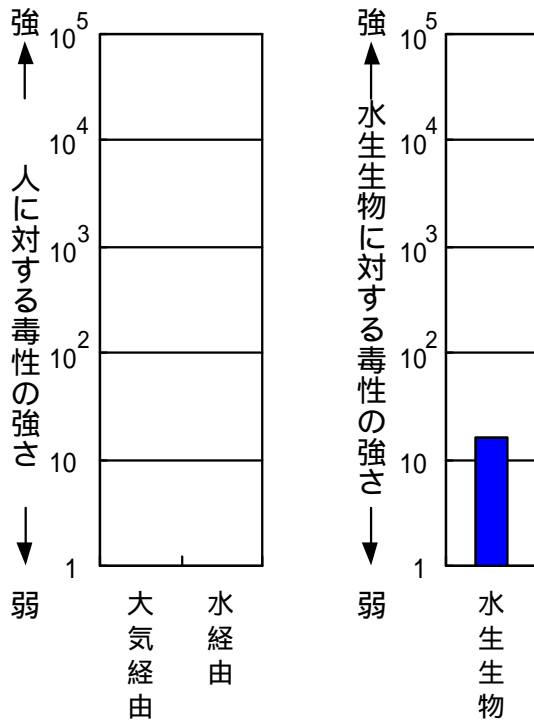


政令番号 419
 CAS番号 97-88-1
 物質名 メタクリル酸n-ブチル

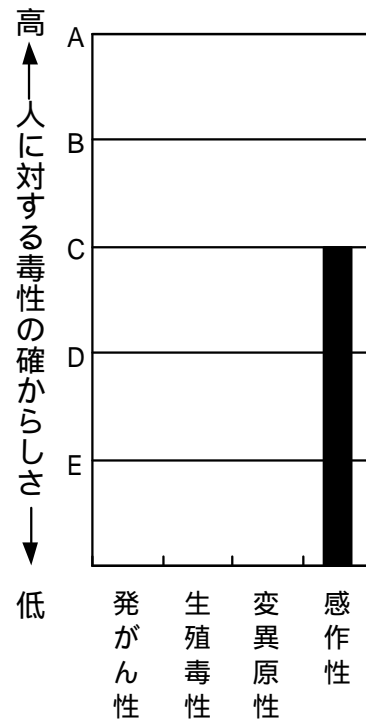
別名 n-ブチルメタクリレート

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 | -50 | 出典 | ICSC |
| 沸点 | 163 | 出典 | ICSC |
| 密度 | 0.9 g/cm ³ () | 出典 | ICSC |
| 蒸気圧 | 2.3E+00 Torr (20) | 出典 | ICSC |
| 水溶解度 | 8.0E+02 mg/L (25) | 出典 | ICSC |
| LogPow | 2.88 | 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。