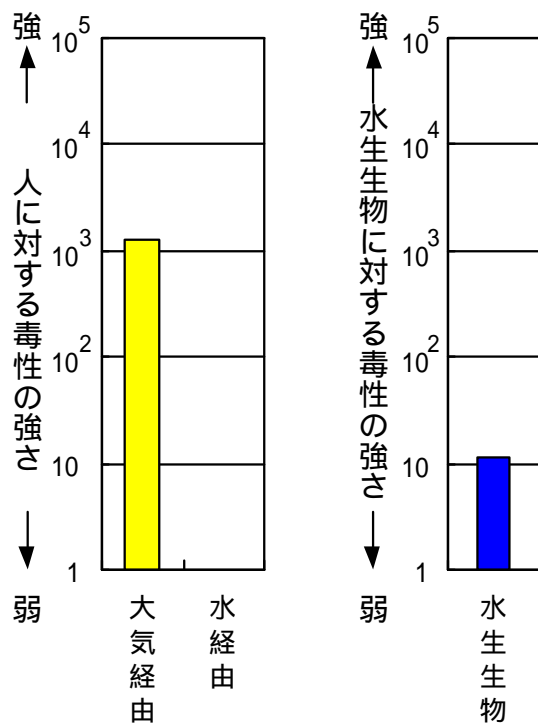


政令番号 339  
 CAS番号 88-12-0  
 物質名 N-ビニル-2-ピロリドン

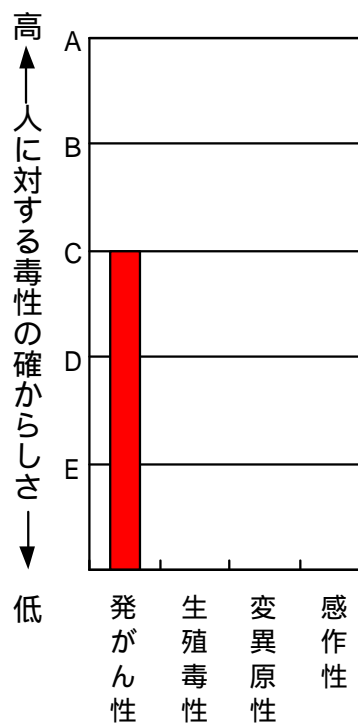
別名 1-ビニル-2-ピロリドン

用途 有機薬品原料, 接着剤, プラスチック原料等

### 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	C6H9NO	出典	DOSE
分子量	111.1	出典	DOSE
融点	13.5	出典	DOSE
沸点		出典	
密度	1.04 g/cm <sup>3</sup> (25)	出典	DOSE
蒸気圧	1.0E-1 Torr (24)	出典	DOSE
水溶解度	mg/L ( )	出典	DOSE
LogPow	0.37	出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は ×10<sup>n</sup>、例えば E+3 は ×1000の意味です。