

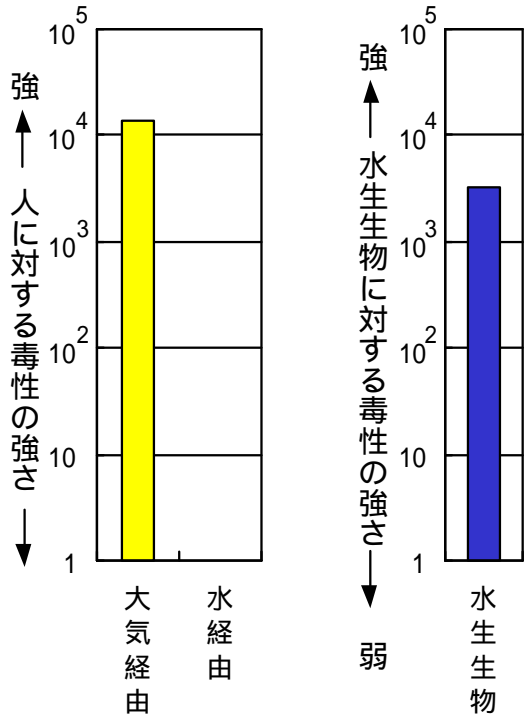
政令番号 298

物質名 トリレンジイソシアネート

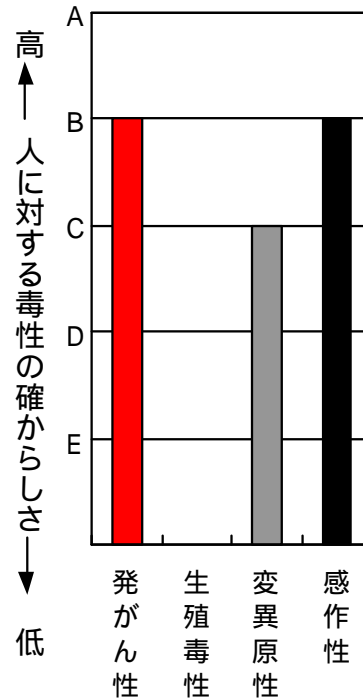
別名 トルエンジイソシアネート、TDI、ジイソシアナートルエン

用途 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

主な3物質を表示

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

CAS番号 26471-62-5			
物質名 メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート(別名 トルエンジイソシアネート、TDI)			
組成式	C9H6N2O2	出典 DOSE	分子量 174.2
融点	19.5 ~ 21.5	出典 Chem F	沸点 251
密度	g/cm ³ ()	出典	蒸気圧 Torr ()
水溶解度 [反応]	mg/L ()	出典 Chem F	LogPow

CAS番号 91-08-7			
物質名 2-メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート(別名 2,6-TDI)			
組成式	C9H6N2O2	出典 DOSE	分子量 174.2
融点	7.2	出典 DOSE	沸点
密度	1.22 g/cm ³ ()	出典 DOSE	蒸気圧 Torr ()
水溶解度 [反応]	mg/L ()	出典 TRI	LogPow

CAS番号 584-84-9			
物質名 4-メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート(別名 2,4-TDI)			
組成式	C9H6N2O2	出典 DOSE	分子量 174.2
融点	22	出典 ICSC	沸点 251
密度	1.2 g/cm ³ ()	出典 ICSC	蒸気圧 9.8E-03 Torr (20)
水溶解度 [反応]	mg/L ()	出典 ICSC	LogPow 0.21