PRTR法 第一種指定化学物質

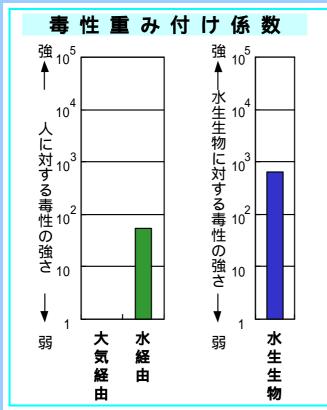
政令番号 130

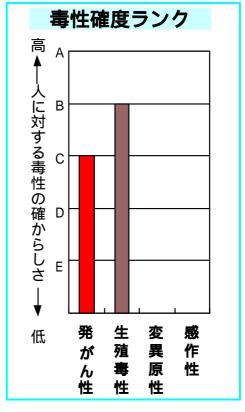
CAS番号 330-55-2

物質名 3-(3,4-ジクロロフェニル)-1-メトキシ-1-メチル尿素

別名 リニュロン、N-(3,4-ジクロロフェニル)-N'-メトキシ-N'-メチル尿素、3-(3,4-ジクロロフェニル)-1-メトキシ-1-メチルウレア

用途 除草剤(米·麦,野菜·雑穀,果物)





*は1以下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	C9H10Cl2N2O2				出典	DOSE
分子量	249.1				出典	DOSE
融点	93 ~ 95				出典	DOSE
沸点	180 ~ 190				出典	Chem F
密度	1.49	g/cm ³	(20)	出典	DOSE
蒸気圧	1.5E-5	Torr	(24)	出典	DOSE
水溶解度	7.5E+1	mg/L	(25)	出典	EPI実測
LogPow	3.2				出典	ICSC
オゾン層研				出典		

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

著作権:横浜国立大学大学院 浦野・亀屋研究室 / エコケミストリー研究会