

政令番号 91

劇物

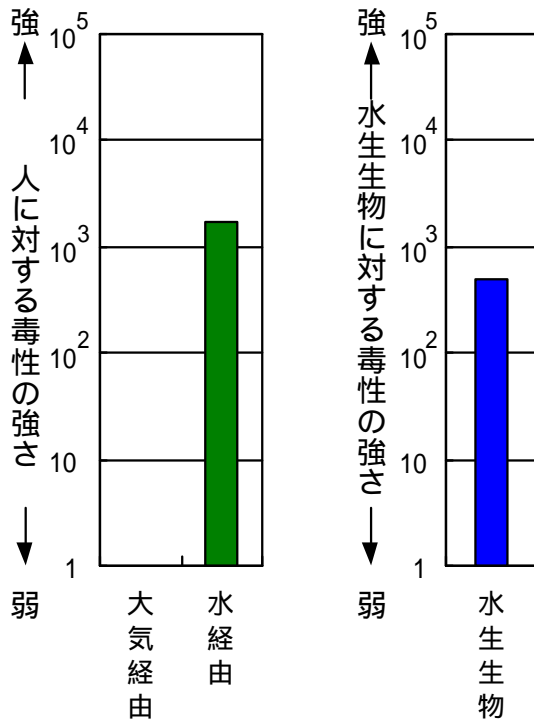
CAS番号 21725-46-2

物質名 2-(4-クロロ-6-エチルアミノ-1,3,5-トリアジン-2-イル)アミノ-2-メチル  
プロピオニトリル

別名 シアナジン、ブラデックス、2-(4-クロル-6-エチルアミノ-S-トリアジン-2-イルアミ  
ノ)-2-メチル-プロピオニトリル

用途 除草剤(野菜, 家庭園芸, 森林等)

### 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	C9H13ClN6	出典	DOSE
分子量	240.7	出典	DOSE
融点	167 ~ 169	出典	ICSC
沸点		出典	
密度	1.29 g/cm <sup>3</sup> (20)	出典	DOSE
蒸気圧	1.6E-9 Torr (20)	出典	DOSE
水溶解度	2.0E+02 mg/L (25)	出典	ICSC
LogPow	2.24	出典	DOSE
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。