

PRTR法 第一種指定化学物質

劇物

政令番号 105

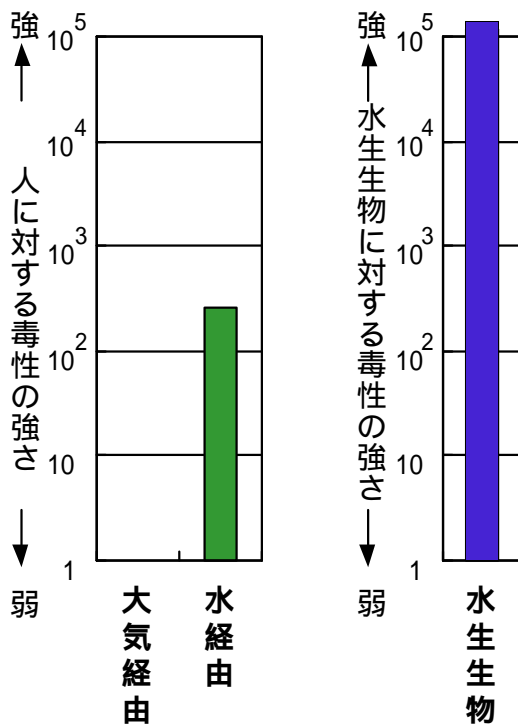
CAS番号 102851-06-9

物質名  $\alpha$ -シアノ-3-フェノキシベンジル=N-(2-クロロ- , , -トリフルオロ-  
p-トリル)-D-バリネート

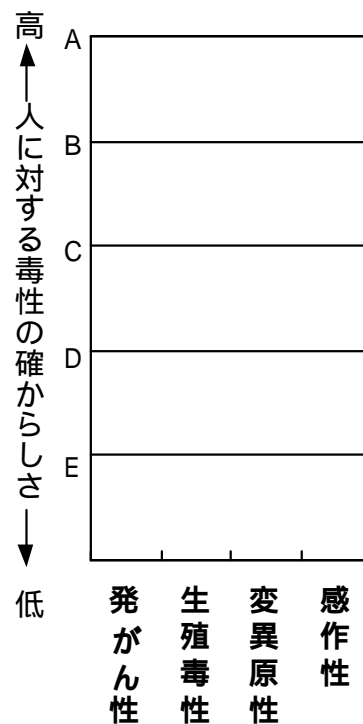
別名 フルバリネート、タウフルバリネート

用途 殺虫剤 (野菜・雑穀, 果物)

### 毒性重み付け係数



### 毒性確度ランク



\*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	C <sub>26</sub> H <sub>22</sub> ClF <sub>3</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	出典	DOSE
分子量	502.9	出典	DOSE
融点		出典	
沸点	> 450	出典	DOSE
密度	1.29 g/cm <sup>3</sup> (25 )	出典	DOSE
蒸気圧	6.8E-13 Torr ( )	出典	Pest M
水溶解度	1.0E-6 mg/L (20 )	出典	Pest M
LogPow	3.845	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。