

政令番号 168

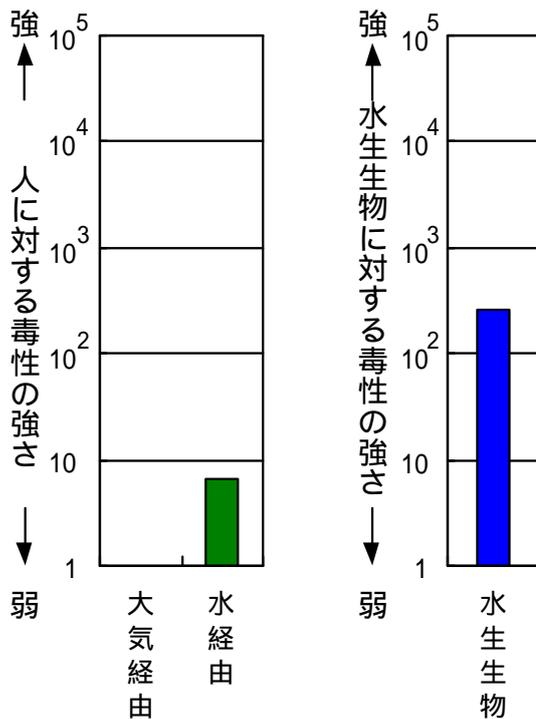
CAS番号 36734-19-7

物質名 3-(3,5-ジクロロフェニル)-N-イソプロピル-2,4-ジオキソイミダゾリジン-1-カルボキサミド

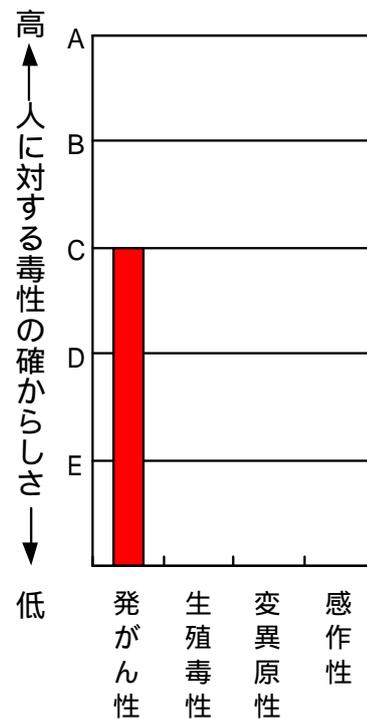
別名 イプロジオン、3-(3,5-ジクロロフェニル)-N-(1-メチルエチル)-2,4-ジオキソ-1-イミダゾリジンカルボキサミド

用途 殺菌剤(野菜,果物,ゴルフ場,家庭園芸等)

### 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	C13H13Cl2N3O3	出典	DOSE
分子量	330.2	出典	DOSE
融点	約134	出典	DOSE
沸点	[分解]	出典	農薬抄録・評価書
密度	1 g/cm <sup>3</sup> (20)	出典	DOSE
蒸気圧	2.1E-7 Torr (20)	出典	農薬HB
水溶解度	1.4E+01 mg/L (25)	出典	EPI実測
LogPow	3	出典	EPI実測
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。