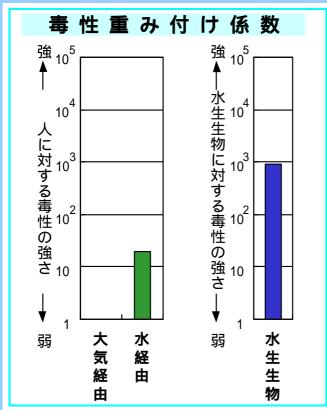
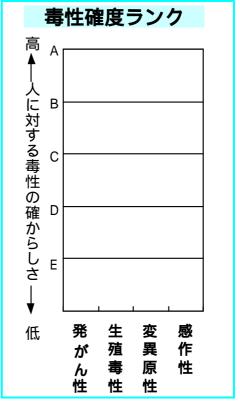
CAS番号 60-51-5

物質名 ジチオリん酸O,O-ジメチル-S-[(N-メチルカルバモイル)メチル]

別名 ジメトエート ジチオリン酸=O,O-ジメチル(メチルカルバモイル)メチル、ジメチル-(N-メチルカルバミルメチル)-ジチオホスフェート ジチオリン酸O,O-ジメチルS-(2-(メチルアミカ-2-オキソエチル)

用途 殺虫剤 (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	C5H12NO3PS2				出典	DOSE
分子量	229.3				出典	DOSE
融点	51 ~ 52				出典	ICSC
沸点					出典	
密度	1.3	g/cm <sup>3</sup>	(	)	出典	ICSC
蒸気圧	7.5E-6	Torr	(25	)	出典	ICSC
水溶解度	2.5E+4	mg/L	(21	)	出典	EPI実測
LogPow	0.78				出典	EPI実測
オゾン層破壊係数(ODP)					出典	

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