

PRTR・SDS 対象物質ハザードデータ

管理番号	種別	CAS RN	政令番号
705	第一種	52829-07-9	374
物質名称	ビス(2, 2, 6, 6-テトラメチル-4-ピペリジル) = セバケート		
別名			
構造式			

有害性クラス・暴露情報

発がん性	変異原性	経口慢性毒性	吸入慢性毒性	作業環境	生殖毒性	感作性	生態毒性	オゾン層破壊	環境検出
							1		YY

暴露情報の「環境検出」において、YYは複数地点検出、Yは単地点検出、NDは不検出を示す。

1.発がん性データ

選定基準を満たすデータなし

2.変異原性データ

選定基準を満たすデータなし

3.経口慢性毒性データ

選定基準を満たすデータなし

4.吸入慢性毒性データ

選定基準を満たすデータなし

5.作業環境データ

選定基準を満たすデータなし

6.生殖発生毒性データ

選定基準を満たすデータなし

7.感作性データ

選定基準を満たすデータなし

8.生態毒性データ

生物種	生物名	暴露時間	毒性値	単位変換 (mg/L)	出典	生態毒性 クラス	備考
藻類		72 時間	EC50 1.1 mg/L		環境省「化学物質の生態影響試験について」	2	
藻類		72 時間	NOEC 0.05 mg/L		環境省「化学物質の生態影響試験について」	1	
藻類		72 時間	EC50 0.39 mg/L		環境省「化学物質の生態影響試験について」	1	
藻類		72 時間	NOEC 0.093 mg/L		環境省「化学物質の生態影響試験について」	1	
甲殻類		48 時間	EC50 8.6 mg/L		環境省「化学物質の生態影響試験について」	2	
甲殻類		21 日	NOEC 0.23 mg/L		環境省「化学物質の生態影響試験について」	2	
魚類		96 時間	LC50 5.3 mg/L		環境省「化学物質の生態影響試験について」	2	
			NOEC 0.05 mg/L		政府GHS分類	1	

9.オゾン層破壊係数

選定基準を満たすデータなし

