

## 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
116	第二種	78587-05-0	24
物質名称	(4RS, 5RS) - 5 - (4-クロロフェニル) - N - シクロヘキシル - 4 - メチル - 2 - オキソ - 1, 3 - チアゾリジン - 3 - カルボキサミド		
別名	ヘキシチアゾクス		
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		

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
甲殻類	オオミジンコ	48 hour	EC50 360 µg/L	0.36	農薬取締法 水産動植物 登録保留基 準設定に用 いられた有 害性データ	1	
魚類	ブルーギル	96 hour	LC50 0.53 PPM	0.53	EPA Pesticide Ecotoxicit y	1	
甲殻類	ミジンコ属	48 hour	EC50 0.742 PPM	0.742	EPA Pesticide Ecotoxicit y	1	
甲殻類			360 µg/L	0.36	農薬登録保 留基準	1	

## 9.オゾン層破壊係数

選定基準を満たすデータなし