

## (1 $\alpha$ ,2 $\alpha$ ,3 $\alpha$ ,4 $\beta$ ,5 $\alpha$ ,6 $\beta$ )-1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano

### Identificadores

- CAS:** 319-86-8
- N.C.E./EINECS:** 206-272-9
- Formula molecular:** C6H6Cl6

### Sinonimos

delta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO, 1alfa,2alfa,3alfa,4 $\beta$ ,5alfa,6 $\beta$ -HEXACLOROCICLOHEXANO, delta-HEXACLOROCICLOHEXANO, delta-HCH

### Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	Carc.Cat.3: R40
2	T: R25
3	Xn: R21
4	N: R50-53

### Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Carc., 2; H351
2	Tox. ag., 3*; H301
3	Tox. ag., 4*; H312
4	Acuático agudo., 1; H400
5	Acuático crónico., 1; H410

### Simbolos

**T** — Tóxico

**N** — Peligroso para el medio ambiente

### Lista IARC

**GRUPO IARC**

GRUPO 2B

**VOLUMEN IARC**

(VOL. 20, SUPPL. 7; 1987)

**NOTAS IARC**

—