

## ácido nítrico, sal de bario, productos de reacción con amoniaco, sal diamónica del ácido crómico (H<sub>2</sub>CrO<sub>4</sub>) y dinitrato de cobre(2+), calcinados

### Identificadores

- **CAS:** 99328-50-4
- **N.C.E./EINECS:** 308-967-3

### Sinonimos

PRODUCTOS DE LA REACCION DE NITRATO DE BARIO CON AMONIACO, CROMATO DE DIAMONIO Y DINITRATO DE COBRE CALCINADO

### Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	Carc.Cat.2: R49
2	R43
3	Xn: R22
4	N: R50-53

### Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Carc., 1B; H350i
2	Sens. cut., 1; H317
3	Acuático agudo., 1; H400
4	Acuático crónico., 1; H410

### Simbolos

**T** — Tóxico

**N** — Peligroso para el medio ambiente

### Lista IARC

#### GRUPO IARC

GRUPO 1

#### VOLUMEN IARC

(VOL. 49; 1990)

#### NOTAS IARC

(NB: EVALUADO COMO UN GRUPO)