

## ácido nítrico, sal de cobre(2+), productos de reacción con amoníaco, sal diamónica de ácido crómico (H<sub>2</sub>CrO<sub>4</sub>) dinitrato de manganeso(2+), secado en horno

### Identificadores

- **CAS:** 100402-65-1
- **N.C.E./EINECS:** 309-501-1

### Sinonimos

SAL DE COBRE (2+) Y ACIDO NITRICO, PRODUCTOS DE REACCION CON AMONIO, ACIDO CROMICO, SAL DE DIAMONIO Y DINITRATO DE MANGANESO (2+), SAL DE ACIDO NITRICO Y COBRE (2+), CON PRODUCTOS DE REACCION CON AMONIACO, ACIDO CROMICO (H<sub>2</sub>CrO<sub>4</sub>), SAL DE DIAMONIO Y DINITRATO DE MANGANESO (2+) ESTOFADO, SAL DE COBRE(2+) Y ACIDO NITRICO, PRODUCTOS DE REACCION CON AMONIO, ACIDO CROMICO, SAL DE DIAMONIO Y DINITRATO DE MANGANESO(2+)

### Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	Carc.Cat.2: R49
2	R43
3	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. La ausencia de una sustancia en esta base de datos no significa que sea segura.