

tetraacetato de níquel y uranilo, del uranio empobrecido en uranio-235

Identificadores

- **CAS:** 71767-12-9
- **N.C.E./EINECS:** 275-994-4
- **Formula molecular:** C8H12O10U.Ni

Sinonimos

tetrakis(ACETATO-O)DIOXO-URANIATO (2-) DE NIQUEL (2+) (DE URANIO REDUCIDO A URANIO-23-5)

Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	T+: R26/28
2	R33
3	N: R51-53

Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Tox. ag., 2 *; H330
2	Tox. ag., 2 *; H300
3	STOT repe., 2; H373**
4	Acuático crónico., 2; H411

Simbolos

T+ — Muy tóxico

N — Peligroso para el medio ambiente