

## Fluazinam

### Identificadores

- **CAS:** 79622-59-6
- **Formula molecular:** C13-H4-Cl2-F6-N4-O4

### Clasificación

Numero	Clasificación
1	Repr. Cat. 3; R63
2	X; R20
3	Xi; R41
4	R43
5	N; R50-53

### Clasificación RD1272

Numero	Clasificación
1	Repr., 2; H361d
2	Tox. ag., 4; H332
3	Les. oc., 1; H318
4	Sens. cut., 1A ; H317
5	Acuático agudo., 1; H400
6	Acuático crónico., 1; H410

### Simbolos

**Xn** — Nocivo

**N** — Peligroso para el medio ambiente

### Sustancias bajo evaluación. PACT

**ESTADO MIEMBRO**

—

**ACTIVIDAD**

—

**ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN**

—

**ALCANCE**

—

### Sustancias Pesticidas Autorizadas

**FUENTE**

Real Decreto 2163/1994

**PLAZO DE RENOVACIÓN**

—

**PUREZA MÍNIMA**

= 960 g/kg. Impurezas: 5-cloro-N-(3-cloro-5-trifluorometil-2-piridil) a,a,a-trifluor-4,6-dinitro-o-toluidina, máx. 2 g/kg.

**USOS**

Sólo podrá ser utilizado como fungicida