

# RISCTOX

Ficha de sustancia • 18/06/2026 • ES

## 2,4-D

### Identificadores

- CAS:** 94-75-7
- N.C.E./EINECS:** 202-361-1
- ICSC:** 0033
- Formula molecular:** C<sub>8</sub>H<sub>6</sub>Cl<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

### Sinonimos

2,4-D (ISO), ACIDO 2,4-DICLOROFENOXIACETICO

### Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	Xn; R22
2	Xi; R37-41
3	R43
4	R52-53

### Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Tox. ag., 4 *; H302
2	STOT única, 3; H335
3	Les. oc., 1; H318
4	Sens. cut., 1; H317
5	Acuático crónico., 3; H412

### Simbolos

**Xn** — Nocivo

### Lista IARC

**GRUPO IARC**

—

**VOLUMEN IARC**

—

**NOTAS IARC**

—

### Sustancias Pesticidas Autorizadas

**FUENTE**

Real Decreto 2163/1994

**PLAZO DE RENOVACIÓN**

—

**PUREZA MÍNIMA**

960 g/kg de producto técnico

**USOS**

1) Sólo podrá ser utilizado como herbicida. 2) En la evaluación global según los principios uniformes, atendiendo al informe de revisión de la Comisión Europea aprobado por el Comité Fitosanitario Permanente en su reunión de 2 de octubre de 2001, se deberá atender especialmente a: - La protección de las aguas subterráneas, cuando la sustancia activa se aplique en regiones de características climáticas o edáficas vulnerables. - La absorción cutánea. - La protección de los artrópodos no diana e incluir como condición en las correspondientes autorizaciones, en su caso, medidas de reducción del riesgo.