

## Acetamida, 2-cloro-N-(2,6-dimetilfenil)-N-(1H-pirazol-1-ilmetil)-

### Identificadores

- CAS:** 67129-08-2
- N.C.E./EINECS:** 266-583-0
- Formula molecular:** C14-H16-Cl-N3-O

### Sinonimos

Metazaclor (ISO)

### Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	Carc. Cat. 3; R40
2	R43
3	N; R50-53

### Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Sens. cut., 1B; H317
2	Carc., 2; H351
3	Acuático agudo., 1; H400
4	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**

= 940 g/kg del producto técnico. La impureza de fabricación tolueno se considera de importancia toxicológica y se ha establecido un nivel máximo de 0,05 %.

**USOS**

Sólo podrá ser utilizado como herbicida en aplicaciones de un máximo de 1 kg/ha cada tres años en un mismo campo.