

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.