

¿Qué es un pesticida?

Pesticida: Cualquier sustancia o combinación de sustancias usadas con la intención de prevenir, destruir, repeler o mitigar cualquier plaga	
Intención: +afirma prevenir, matar, destruir o mitigar plagas +fotos de plagas en la etiqueta	Plaga: Cualquier organismo vivo que tiene un impacto no deseado en algo que es importante para nosotros

Por ejemplo, aquí hay parte de la etiqueta de Entrust®:



Tenga en cuenta que es lo que hace una sustancia química, no de dónde viene (por ejemplo, natural o artificial) o dónde se utiliza (por ejemplo, agricultura orgánica versus convencional) lo que determina si es un pesticida.

Tipos de Plaguicidas					
Tipo	Herbicida	Insecticida	Funguicida	Desinfectantes	Sanitizantes
plaga objetivo	Malezas (arvenses)	insectos	hongos, moho, mildiu	Hongos, virus, bacteria	microorganismos
ejemplos	asesino de hierba de cangrejo	repelente de mosquito, cebo para hormigas, bolas para polillas	spray para enfermedades de las flores	toallitas desinfectantes para superficies	limpiador desinfectante para inodoros
Tipo	Rodenticida	Acaricida	Conservantes de Madera	Reguladores del Crecimiento	Pintura Antiincrustante
plaga objetivo	ratas y ratones	ácaros y garrapatas	insectos y hongos destructores de la madera	insectos, malezas	algas y moluscos que se adhieren a las superficies submarinas
ejemplos	cebos para roedores	collares antigarrapatas para perros y gatos	boratos	hormonas que previenen la muda	pintura de fondo de barco

¿Qué NO es un pesticida?

- Productos destinados a controlar los parásitos *internos*, como los antibióticos.
- Productos que no están destinados al control de plagas, como productos de limpieza del hogar que no pretenden desinfectar.
- Productos destinados al control de plagas pero que no son sustancias, como dispositivos mecánicos (como trampas para ratones) o barreras físicas (como mantillos [mulch] para eliminar malezas)

Siempre lea y siga la etiqueta al aplicar un pesticida. La etiqueta es la ley.