

Lista de plaguicidas que se degradan en otros metabolitos

Información actualizada a diciembre 2020

Ing. Esaú Miranda Vargas

Si utiliza este plaguicida:	Se puede degradar en:	Observaciones
Acefato (Insecticida)	Metamidofós (Insecticida)	Metamidofós restringido su uso en Costa Rica, Banda Roja
Carbosulfán Benfuracarb Furatiocarb (Insecticidas-Nematicidas)	Carbofurán (Insecticida-Nematicida)	El Carbofurán está prohibido en Costa Rica según Decreto Ejecutivo N° 38713-MAG-S-MINAE-MTSS, Fecha de prohibición: 04/12/2014
Dimetoato (Insecticida – acaricida)	Ometoato (Insecticida – acaricida)	El Ometoato está prohibido en Costa Rica según Decreto Ejecutivo N° 31997-MAG-S Fecha de prohibición: 12/01/2005
Terbutrina (Herbicida)	Terbutilazina (Herbicida)	No Aplica
Tiametoxám (Insecticida)	Clotianidina (Insecticida)	Clotianidina no está registrado su uso Costa Rica
Tiodicarb (Insecticida)	Metomil (Insecticida)	Metomil restringido su uso en Costa Rica, Banda Roja
Triadimefón (Fungicida)	Triadimenol (Fungicida)	No Aplica
Metil Tiofanato Benomil (Fungicidas)	Carbendazina (Fungicida)	No Aplica
Quintoceno (PCNB) Clortalonil (Fungicidas)	Hexaclorobenceno (HCB) (Fungicida)	El HCB está prohibido en Costa Rica según Decreto Ejecutivo N° 31997-MAG-S Fecha de prohibición: 02/01/2005