

“2015, Año del Generalísimo José María Morelos Pavón”

Lista actualizada de Productos recomendados por el CENAPRECE para el Combate de insectos vectores de enfermedades a partir de 2015*

Insecticidas	Registro COFEPRIS**	Vigencia	Formulación	Dosis	Usos Aprobados
Larvicidas: químicos, biológicos y misceláneos					
Alcohol isostearil etoxilado	RSCO-URB-INAC-102S-301-304-100	Indeterminada	Líquido	1-3 L/ha	En cuerpos de agua naturales
Temefos 1%	RSCO-URB-INAC-194-323-005-01 RSCO-URB-INAC-194-325-005-01 RSCO-URB-INAC-194-317-005-01 RSCO-URB-INAC-194-329-005-01 RSCO-URB-INAC-194-10-05-01	Indeterminada	Granular	1-2 gr. i.a***/1000 L	En recipientes y cuerpos de agua naturales.
Temefos 5%	RSCO-URB-INAC-194-301-005-05	Indeterminada	Pellets	1-2 gr. i.a/1000 L	En cuerpos de agua naturales.
Temefos 500	RSCO-URB-INAC-194-324-009-46 RSCO-URB-INAC-194-09-09-44 RSCO-URB-INAC-194-331-009-44 RSCO-URB-INAC-194-326-009-44	Indeterminada	Concentrado emulsionable	1-2 gr. i.a/1000 L	Formulación líquida: sólo pipas de agua.
Novalurón 10%	RSCO-URB-INAC-102V-303-009-09	Indeterminada	Concentrado emulsionable	0.01-0.05 mg. i.a/1 L	En cuerpos de agua naturales y recipientes
Bacillus thuringiensis var. israelensis 37.4%	RSCO-URB-INAC-105-314-328-037	Indeterminada	Gránulos dispersables en agua	1-5 mg. i.a/1 L	En cuerpos de agua naturales y recipientes
Bacillus thuringiensis var. israelensis 5%	RSCO-INAC-0105-0106-005-05	Indeterminada	Gránulos dispersables en agua	1-5 mg i.a./1 L	En cuerpos de agua naturales y recipientes
Spinosad 7.480%	RSCO-URB-INAC-101Y-315-006-07	30/01/19	Tabletas	0.1-0.5 mg i.a./L	Tabletas: En recipientes con agua.
Spinosad 20.6%	RSCO-URB-INAC-101Y-317-009-21	30/01/19	Concentrado emulsionable	0.1-0.5 mg i.a/L	Formulación líquida: en cuerpos de agua naturales y pipas de agua.
Spinosad Granular 2.5%	RSCO-URB-INAC-0101Y-0429-422-2.50	29/10/19	Granulado	0.1-0.5 mg i.a/L	En cuerpos de agua estancada
Metopreno 1.3%	RSCO-URB-INAC-171-304-005-1.3	Indeterminada	Granulado	20-40 gr. i.a/ha	Cuerpos de agua naturales y recipientes
Adulticidas: Pabellones impregnados con insecticida y tabletas efervescentes para impregnar					
Deltametrina 0.0625% *	RSCO-URB-INAC-119-327-364-0.0625	Indeterminada	Insecticida incorporado en el proceso de fabricación del pabellón	15-25 mg i.a/m ²	En interiores sobre camas o cortinas
Alfacypermetrina 0.550% *	RSCO-DOM-INAC-107-314-428-01	13/10/16	Insecticida incorporado en malla de polietileno	20-40 mg i.a/m ²	En interiores sobre camas, cortinas, puertas y ventanas
Alfacypermetrina 0.0627% al 0.693% *	RSCO-DOM-INAC-107-310-416-0.66	13/10/16	Insecticida incorporado en malla de polietileno	200 mg de i.a/m ²	En interiores sobre camas, cortinas, puertas y ventanas
Alfacypermetrina 0.660% *	RSCO-URB-INAC-107-312-416-0.66	20/10/19	Insecticida recubriendo malla de mosquitero	20-40 mg i.a/m ²	En interiores sobre camas o cortinas

* La presente lista deja sin efecto listas de productos recomendados previas y permanecerá vigente hasta nuevo aviso//

** Consultar registro en página COFEPRIS <http://189.254.115.250/Resoluciones/Consultas/ConWebRegPlaguicida.asp> seleccionar plaguicidas e ingresar el número de registro sanitario como aparece arriba, para que aparezca el nombre comercial y la compañía propietaria del registro.

*** i.a= ingrediente activo, basados en los reportes de WHOPES. <http://www.who.int/whopes/en/>

* Este grupo químico se restringe su uso para algunas áreas del país, dada la evidencia mostrada en el estudio de resistencia a los Adulticidas usados para el Control de Vectores coordinado por este Centro Nacional.

“2015, Año del Generalísimo José María Morelos Pavón”

Continuación - Lista actualizada de Productos recomendados por el CENAPRECE para el combate de insectos vectores de enfermedades a partir de 2015*

Insecticidas	Registro COFEPRIS**	Vigencia	Formulación	Dosis	Usos Aprobados
Adulticidas: Pabellones impregnados con insecticida y tabletas efervescentes para impregnar (continuación)					
Deltametrina 25%^x	RSCO-URB-INAC-119-331-415-25	2/04/19	Tableta efervescente p/impregnar mosquiteros	25-50 mg de i.a./m ²	En interiores sobre camas o cortinas
Adulticidas: Tratamientos espaciales UBV en exteriores					
d-fenotrina + butóxido de piperonilo 2%^x	RSCO-URB-INAC-189-309-098-02	Indeterminada	Solución oleosa	5-20 gr. i.a./Ha	Tratamientos espaciales
d-fenotrina + praletrina + butóxido de piperonilo 5%^x	RSCO-MEZC-1129-0217-098-6	21/12/17	Solución oleosa	5-20 gr. i.a./Ha	Tratamientos espaciales
Fenotrina 10%^x	RSCO-INAC-189-0216-009-10	21/12/17	Solución oleosa	5-20 gr. i.a./Ha	Tratamientos espaciales
Pirimifos-metil 49%	RSCO-URB-INAC-158-301-009-49	22/05/18	Concentrado emulsionable	230-330 gr. i.a./Ha	Tratamientos espaciales
Bifentrina 9%^x	RSCO-URB-INAC-176-324-350-09	20/12/17	Microemulsión	5-20 gr. i.a./Ha	Tratamientos espaciales
Bifentrina 1.5%^x	RSCO-URB-INAC-176-326-304-02	30/01/18	Insecticida líquido	5-20 gr. i.a./Ha	Tratamientos espaciales
Clorpirifós-etil 13.62%	RSCO-URB-INAC-115-317-304-14	Indeterminada	Solución oleosa	40-80 gr. i.a./Ha	Tratamientos espaciales
Malatión 40%	RSCO-URB-INAC-143-303-330-40	23/05/16	Emulsión en agua	112-600 gr. i.a./Ha	Tratamientos espaciales
Rociado en interiores: Insecticidas con acción residual.					
Deltametrina 25.380%^x	RSCO-URB-INAC-119-364-034-025	Indeterminada	Gránulos dispersables en agua	Mosquitos: 20-25 mg i.a./m ² Triatomas: 25 mg i.a/m ²	Rociado en viviendas
Deltametrina 5%^x	RSCO-URB-INAC-119-343-002-05	Indeterminada	Polvo humectable	Mosquitos: 20-25 mg i.a./m ² Triatomas: 25 mg i.a/m ²	Rociado en viviendas
Lambdacialotrina 9.7%^x	RSCO-URB-INAC-177-306-408-10	30/05/17	Polvo micro encapsulado	Mosquitos 20-30 i.a mg/m ² Triatomas: 30 mg i.a/m ²	Rociado en viviendas
Lambdacialotrina 10%^x	RSCO-URB-INAC-177-307-002-10 RSCO-URB-INAC-177-326-002-10	Indeterminada 15/07/16	Polvo humectable	Mosquitos: 20-30 mg i.a/m ² Triatomas: 30 mg i.a/m ²	Rociado en viviendas
Bifentrina 10%^x	RSCO-URB-INAC-176-303-002-10	Indeterminada	Polvo humectable	Mosquitos: 25-50 mg i.a/m ² Triatomas: 50 mg i.a/m ²	Rociado en viviendas
Bendiocarb	RSCO-URB-INAC-166-301-002-076 RSCO-URB-INAC-166-309-002-80	Indeterminada 22/07/19	Polvo humectable	Mosquitos: 100-400 mg i.a/m ² Triatomas: 0.4-1 gr. i.a/m ²	Rociado en viviendas

* La presente lista deja sin efecto listas de productos recomendados previas y permanecerá vigente hasta nuevo aviso!!!

** Consultar registro en página COFEPRIS <http://189.254.115.250/Resoluciones/Consultas/ConWebRegPlaguicida.asp> seleccionar plaguicidas e ingresar el número de registro sanitario como aparece arriba, para que aparezca el nombre comercial y la compañía propietaria del registro.

*** i.a= ingrediente activo, basados en los reportes de WHOPES. <http://www.who.int/whopes/en/>

^x Este grupo químico se restringe su uso para algunas áreas del país, dada la evidencia mostrada en el estudio de resistencia a los Adulticidas usados para el Control de Vectores coordinado por este Centro Nacional.

“2015, Año del Generalísimo José María Morelos Pavón”

Continuación - Lista actualizada de Productos recomendados por el CENAPRECE para el combate de insectos vectores de enfermedades a partir de 2015*

Insecticidas	Registro COFEPRIS**	Vigencia	Formulación	Dosis	Usos Aprobados
Rociado en interiores: Insecticidas con acción residual.					
Ciflutrina 10%^x	RSCO-URB-INAC-0116-305-002-10 RSCO-URB-INAC-116-307-002-10	Indeterminada	Polvo humectable	Mosquitos: 20-50 mg i.a/m ² Triatomas: 50 mg i.a/m ²	Rociado en viviendas
Propoxur 70%	RSCO-URB-INAC-183-321-002-70	Indeterminada	Polvo humectable	Mosquitos: 1-2 g i.a/m ² Triatomas: 1 gr. i.a/m ²	Rociado en viviendas
Alfacipermetrina 5.83%^x	RSCO-DOM-INAC-107-308-064-06	Indeterminada	Suspensión concentrada	Mosquitos: 20-30 mg i.a/m ² Triatomas: 50 mg i.a/m ²	Rociado en viviendas
Adulticidas: Tratamientos espaciales UBV en Interiores con equipos térmicos					
Permetrina 10.87% + Esbioletrina 0.15%^x	RSCO-URB-MEZC-1153-301-013-11.020	Indeterminada	Emulsión en agua	Mosquitos: 10g i.a/Ha	Tratamiento espacial en Interiores con equipo térmico

* La presente lista deja sin efecto listas de productos recomendados previas y permanecerá vigente hasta nuevo aviso!!!

** Consultar registro en página COFEPRIS <http://189.254.115.250/Resoluciones/Consultas/ConWebRegPlaguicida.asp> seleccionar plaguicidas e ingresar el número de registro sanitario como aparece arriba, para que aparezca el nombre comercial y la compañía propietaria del registro.

*** i.a= ingrediente activo, basados en los reportes de WHOPES. <http://www.who.int/whopes/en/>

^x Este grupo químico se restringe su uso para algunas áreas del país, dada la evidencia mostrada en el estudio de resistencia a los Adulticidas usados para el Control de Vectores coordinado por este Centro Nacional.