MONTGOMERY COUNTY PUBLIC SCHOOLS Department of Facilities Management DIVISION OF SUSTAINABILITY AND COMPLIANCE

NOTIFICACIÓN DE ADMINISTRACIÓN INTEGRADA DE CONTROL DE PESTES Ciclo escolar 2023-2024

Escuelas elementales: Las leyes de Maryland exigen que el personal escolar y los padres/tutores de todos los estudiantes sean notificados antes de la aplicación planificada de pesticidas en las escuelas o en los terrenos de las escuelas, o dentro de un período de veinticuatro (24) horas de una aplicación de emergencia. Las notificaciones se enviarán a todos los padres/tutores y serán circuladas a todos los miembros del personal escolar, sin excepción.

Escuelas de enseñanza media, escuelas secundarias y centros administrativos: Las leyes de Maryland exigen que el personal que trabaja en las escuelas y los padres/tutores de estudiantes de escuelas de enseñanza media y secundarias, como también el personal que trabaja en centros administrativos y que desean ser notificados antes de la aplicación de pesticidas en el edificio o los terrenos de su lugar de labores, deberán solicitar ser colocados en la lista de notificación sobre pesticidas. Para hacerlo, por favor complete el formulario de inscripción que se adjunta a esta notificación y devuélvalo a su escuela o centro administrativo.

Todas las instalaciones: El programa de administración integrada de control de pestes (Integrated Pest Management-IPM) que se implementa en las Escuelas Públicas del Condado de Montgomery es un enfoque proactivo hacia el control de insectos y roedores en instalaciones y terrenos escolares. El programa IPM incluye inspecciones frecuentes en todas las instalaciones escolares para localizar pestes y condiciones que favorecen la invasión de pestes. Como un primer paso en el control de pestes, el enfoque IPM emplea diversas estrategias de prevención y alternativas a la aplicación de pesticidas, tales como: enseñanza a los empleados, reducción de lugares de infiltración, inspección, identificación de áreas que podrían presentar problemas y mejoras en la higiene. Cada estrategia es vigilada y evaluada, y se realizan modificaciones según la necesidad. Los pesticidas serán utilizados únicamente como último recurso o en una situación considerada de emergencia.

Los pesticidas y las estaciones de cebo, por nombre del producto y su nombre común, que pueden ser utilizados en edificios o en los terrenos escolares durante el ciclo escolar, incluyen, **entre otros, los siguientes:**

4 The Birds II Advion cockroach bait arena Advion cockroach gel bait Altosid Avert cockroach bait station Avert dry flowable roach bait Contrac Cynoff EC Cy-Kick CS Deltadust Demon WP Drione insecticide

Nombre común

Polybutano
Indoxacarb
Indoxacarb
Metopreno
Abamectina
Abamectina
Bromadiolona
Cipermetrina
Ciflutrina
Deltametrina
Cipermetrina
Piretrinas

Nombre del producto (continua)

Dylox, 6.2 gramos Triclorfón
First Strike Difetialona

Garlon 4 Ultra Éster de triclopir-2-butoxietilo

Garlon 3A Triclopir 2-[(3,5,6-tricloro-2-piridinil)oxi]

Gentrol IGR, concentrado Hidropreno
Gentrol point source roach control Hidropene

Gentrol EC3 Hidropeno, lambda-cihalotrina
Golden malrin fly bait Metomilo Tioacetimidato

Maxforce roach killer bait gel Hydramethylnon Niban, cebo granulado Ácido Ortobórico

Nibor D Octaborato de disodio tetrahidratado

Premise 75 Imidacloprid
Premise foam insecticide Imidacloprid
PT wasp freeze II Praletrina
PT565 plus XLO Piretrinas
Ratsorb Alcanforado

Ratsorb Alcanforado
Rozol tracking powder Clorofacinona
Talon G Brodifacoum
Talstar Professional multi-insecticide Bifentrín

Termidor SC termiticide Fipronil
Terro PCO ant bait Borato de sodio

Timbor Octaborato de disodio tetrahidratado

El Sr. Brian Mullikin, especialista en salud ambiental, Servicios Ambientales/Calidad de Aire en Interiores, División de Sostenibilidad y Cumplimiento, mantiene copias de hojas de información sobre seguridad de materiales (Safety Data Sheets) y etiquetas de productos para todos los pesticidas y las estaciones de cebo usadas en los edificios o terrenos. Si usted desea revisar esta información, comuníquese con el Sr. Mullikin, llamando al 240-740-2324, o por correo electrónico a: brian_a_mullikin@mcpsmd.org.

Los comentarios públicos sobre el programa Integrado de Control de Pestes (Integrated Pest Management-IPM) se pueden abordar durante las reuniones regulares del Consejo de Educación.

Complete este formulario SOLAMENTE si desea recibir una notificación antes de una aplicación de pesticidas en una escuela de enseñanza media, una escuela secundaria o un centro administrativo (las notificaciones se envían automáticamente a todos en las escuelas elementales)

ESCUELAS PÚBLICAS DEL CONDADO DE MONTGOMERY FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN A LA LISTA DE NOTIFICACIÓN SOBRE PESTICIDAS ESCUELAS SECUNDARIAS Y CENTROS ADMINISTRATIVOS Ciclo escolar 2023-2024

ESCUELA O II	NSTALACIÓN:		
INFORMACIÓ		E/TUTOR/MIEMBRO DEL PI	
Nombre:			
Ciudad/Estado/	Código Postal:		
		37. 1	
		(SI FUESE APLICABLE)	
Nombre legal ir	nscrito con MCPS:		Grado:
Dirección:			
	N ADICIONAL:		
¿Tiene el estudi pesticidas?	ante o miembro del pers	onal alguna condición médica c	que podría ser agravada por el uso de
	sí	NO	_
¿Está esta infor	mación en la tarjeta de sa		
	sí	NO	_

Por favor, devuelva el formulario a su escuela/instalación. El formulario se mantendrá en la escuela o instalación para futura referencia. Si usted requiere información adicional con respecto al programa integrado de control de pestes y/o los procedimientos de notificación para las Escuelas Públicas del Condado de Montgomery, rogamos se ponga en contacto con Brian Mullikin, especialista en salud ambiental, Servicios Ambientales/Calidad de Aire en Interiores, llamando al 240-740-2324, o por correo electrónico dirigido a Brian_A_Mullikin@mcpsmd.org.