## 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.