

NATIONAL SCHOOL DISTRICT

1500 "N" Avenue, National City, CA 91950 - (619) 336-7770

Dear Parent or Guardian:

The Healthy Schools Act of 2000 was signed into law in September 2000 and requires that all schools provide parents or guardians of students with an annual written notification of potential expected pesticide use on school sites. We, or our pest control vendors, may use the following pesticides at your school this year:

Name of Pesticide/Herbicide	Active Ingredient(s)	Name of Pesticide/Herbicide	Active Ingredient(s)
4-Speed XT	Isooctyl, Triclopyr, Diamba Acid	Precor 2000 Plus	Methoprene/Permethrin/Phenothrin
Bayer Advanced Carpenter & Termite Killer Plus	Beta-Cyfluthrin/Deltamethrin	Proscape 20-0-7 w/Trimec	Dichlorophenoxyacetic Acid
Bayer Advanced Natria flower & Garen multi insect control	Sulfer/Pyrethrius	Razor Pro	Isopropylamine Salt of Glyphosate
Biobarrier	Trifluration/Carbon Black	Reward	Diquat dibromide/Propylene Glycol
Boric Acid	Orthoboric Acid	Roundup Pro	Ispropylamine Salt of Glyphosate
Black Flag Ant/Roach/Spider Killer	Pyrethrins/Permethrin/MGK-264	Safer Insecticidal Soap	Potassium Salts/Ethyl Alcohol/Methyl Alcohol
Durazone Weed & Grass Killer	Glyphosate, Diquat Dibromide, Indaziflam	Sedgehammer	Halosulfuron-Methy
Ecoexempt G	Eugenol/Thyme Oil	Snapshot 2.5 TH	Trifluralin/Isoxaben/Dimethoxybenzamide
Ecoexempt KO	Phenethyl Propionate/Eugenol	Speed Zone	Ethyl/Ethylexyl ester
Ecopco Jet X	Phenethyl Propionate/Piperonyl Bufonide	Spectracide Termite Killing Foam	Lambda-cyhalothrin/Prallethrin
Enforcer Wasp & Yellow Jacket Foam	Tetramethrin/Sumithrin	Spectricide Ant Shield Home Barrier Granules	Lambda-Cyhalothrin
Fusilade II	Fluazifop-P-Butyl Teclinical/Butyl Propanoate	Surestop Mole & Gopher Bait	Zinc Phosphide
Gly Star Pro	Isopropylamine Salt of Glyphosate	Termite & Carpenter Ant Killer	Deltamethrin
Gopher Getter Bait (Type 2)	Diphacinone	Top Gun Pellet Rodenticide Place Pack	Bromethalin
Grass Getter	Sethoxydim	Turf Supreme with Trimec	Dichlorophenoxyacetic Acid
Hot Shot Fogger	Permethrin/Xylene/Tetramethrin	Year Round Spray Oil	Petroleum Oil/Emulsifier
Lebanon Pro 25-0-8 plus trimec	Dichlorophenoxyacetic Acid		
Merit 0.5G	Imidacloprid		
Montery Garden Insect Spray	Spinosad		
One-Shot (Best)	24-D/Mecoprop/Dicamba/Dithiopyr/Propionic Acid		
Ortho Elementals Garden Disease Control	Copper Octanoate		
PCO Fogger	Pyrethrin		
POSSIBLE PESTICIDES USED BY Orkin			
Delta Dust	Deltamethrin	Invict Xpress	Imidacloprid
Vikane	Sulfuryl Fluoride	Talstar PL	Bifenthrin
Chloropicrin	Chloropicrin	Talstar P	Bifenthrin

Areas of Application: Interior and exterior areas and perimeters, as needed. Reason for application: To control pests from entering into classrooms and prevent herbicidal overgrowth. Weed abatement will normally be performed on weekends or when school is not in session.

You can find more information regarding these pesticides and pesticide use reduction at the California Department of Pesticide Regulations Website at <http://www.cdpr.ca.gov/schoolipm/>. A copy of National School District's Integrated Pest Management plan (IPM) can be viewed at any school office or can be viewed at the National School District web site: (www.nsd.us) at: NSD Home →Departments→Maintenance and Operations →IPM.

Parents or guardians may request prior notification of individual pesticide application at their child's school site by filling out the page attached to this notice and returning it with the registration packet. The form is also available at your child's School Office or can be downloaded from the National School District web site: (www.nsd.us) at NSD Home→For Parents/Students→Parent/Guardian Annual Pesticide Notification.

Parents or guardians who completed the Pesticide Application Notification form will be notified at least 72 hours before pesticides are scheduled to be applied at their child's school. Note: the 72 hour prior notification preceding an application requirement is not applicable during "Emergency" (time critical) applications.

NATIONAL SCHOOL DISTRICT

1500 "N" Avenue, National City, CA 91950 - (619) 336-7770

Estimado padre o tutor:

En septiembre del año 2000 se dictó la Ley del 2000 para las Escuelas Saludables, la cual dispone que todas las escuelas avisen por escrito cada año a los padres o tutores de los alumnos que se usarán insecticidas o herbicidas en los planteles escolares. Este año vamos a usar los siguientes insecticidas en la escuela de su niño(a):

Name of Pesticide/Herbicide	Active Ingredient(s)	Name of Pesticide/Herbicide	Active Ingredient(s)
4-Speed XT	Isooctyl, Triclopyr, Diamba Acid	Precor 2000 Plus	Methoprene/Permethrin/Phenothrin
Bayer Advanced Carpenter & Termite Killer Plus	Beta-Cyfluthrin/Deltamethrin	Proscape 20-0-7 w/Trimec	Dichlorophenoxyacetic Acid
Bayer Advanced Natria Flower & Garden Multi-Insect Control	Sulfur/Pyrethrius	Razor Pro	Isopropylamine Salt of Glyphosate
Biobarrier	Trifluration/Carbon Black	Reward	Diquat dibromide/Propylene Glycol
Boric Acid	Orthoboric Acid	Roundup Pro	Isopropylamine Salt of Glyphosate
Black Flag Ant/Roach/Spider Killer	Pyrethrins/Permethrin/MGK-264	Safer Insecticidal Soap	Potassium Salts/Ethyl Alcohol/Methyl Alcohol
Durazone Weed & Grass Killer	Glyphosate, Diquat Dibromide, Indaziflam	Sedgehammer	Halosulfuron-Methy
Ecoexempt G	Eugenol/Thyme Oil	Snapshot 2.5 TH	Trifluralin/Isoxaben/Dimethoxybenzamide
Ecoexempt KO	Phenethyl Propionate/Eugenol	Speed Zone	Ethyl/Ethylexyl ester
Ecopco Jet X	Phenethyl Propionate/Piperonyl Bufonide	Spectracide Termite Killing Foam	Lambda-cyhalothrin/Praliethrin
Enforcer Wasp & Yellow Jacket Foam	Tetramethrin/Sumithrin	Spectricide Ant Shield Home Barrier Granules	Lambda-Cyhalothrin
Fusilade II	Fluazifop-P-Butyl Teclinal/Butyl Propanoate	Surestop Mole & Gopher Bait	Zinc Phosphide
Gly Star Pro	Isopropylamine Salt of Glyphosate	Termite & Carpenter Ant Killer	Deltamethrin
Gopher Getter Bait (Type 2)	Diphacinone	Top Gun Pellet Rodenticide Place Pack	Bromethalin
Grass Getter	Sethoxydim	Turf Supreme with Trimec	Dichlorophenoxyacetic Acid
Hot Shot Fogger	Permethrin/Xylene/Tetramethrin	Year Round Spray Oil	Petroleum Oil/Emulsifier
Lebanon Pro 25-0-8 plus trimec	Dichlorophenoxyacetic Acid		
Merit 0.5G	Imidacloprid		
Monterey Garden Insect Spray	Spinosad		
One-Shot (Best)	24-D/Mecoprop/Dicamba/Dithiopyr/Propionic Acid		
Ortho Elementals Garden Disease Control	Copper Octanoate		
PCO Fogger	Pyrethrin		
POSSIBLE PESTICIDES USED BY Orkin			
Delta Dust	Deltamethrin	Invict Xpress	Imidacloprid
Vikane	Sulfuryl Fluoride	Talstar PL	Bifenthrin
Chloropicrin	Chloropicrin	Talstar P	Bifenthrin

Áreas de aplicación: Áreas y perímetros interiores y exteriores, según sea necesario. Motivo de aplicación: Para el control de plagas y prevenir su entrada a los salones e impedir la expansión de hierbas. La reducción de malezas se realizará normalmente los fines de semana o cuando la escuela no está en sesión.

Usted puede encontrar más información sobre estos pesticidas y la reducción del uso de pesticidas en el sitio web del Departamento de Regulación de Pesticidas de California en <http://www.cdpr.ca.gov/schoolipm/>. Una copia del Plan Integrado de Manejo de Plagas (IPM, por sus siglas en inglés) del Distrito Escolar Nacional puede ser visto en cualquier oficina de la escuela o se puede ver en el sitio web del Distrito Escolar Nacional: (www.nsd.us) en: NSD Inicio → Departamentos → Mantenimiento y Operaciones → IPM.

Los padres o tutores pueden solicitar una notificación previa de cada aplicación de pesticidas en el plantel de sus hijos, llenando la página adjunta a este aviso y regresandola con el paquete de inscripción. El formulario también está disponible en la oficina de la escuela de su hijo(a) o puede descargarse del sitio web del Distrito Escolar Nacional: (www.nsd.us) en NSD Inicio → Para padres/estudiantes → Notificación anual de pesticidas a los padres / tutores.

Los padres o tutores que completaron el formulario de Notificación de Aplicación de Pesticidas serán notificados por lo menos 72 horas antes de que los pesticidas esten programados a ser aplicados en la escuela de su hijo(a). Nota: la notificación previa de 72 horas que precede a una aplicación de pesticidas obligatoria, no es aplicable durante casos de urgencia (tiempo crítico) que requieren respuesta inmediata.