

Santo Domingo, D.N  
7 de enero del 2021

**FICHA TECNICA DE SERVICIOS DE FUMIGACION**

<b>AREAS A FUMIGAR</b>	La Institución desde el 1er piso hasta el 5to piso y toda el área del parqueo, la Rep. Local de Sto. Dgo. Este y la Escuela Taller
<b>Medidas de cada piso en m2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Primer piso, Segundo y Tercero 1300m2 cada uno.</li> <li>- Cuarta y quinta 860m2 cada uno</li> <li>- Escuela Taller 400m2</li> <li>- Sto Dgo Este 360m2</li> </ul>
<b>Frecuencia del Servicios</b>	El último sábado de cada mes
<b>Productos a Utilizar</b>	Insecticidas de uso industrial y doméstico que no cause daños a la salud humana o animal. Blattex para control de cucaracha Cislin insecticida control de plaga Formidor Homicida K-OTHIA K-OTHRINE al 0.75% x litro
<b>Calidad de los Insecticidas</b>	Insecticidas de acción por contacto ingestión e inhalación para las plagas e insectos
<b>Garantía requerida</b>	se debe garantizar el control de las plagas e insectos, en las áreas fumigadas
<b>Duración de la Contratación</b>	1 año

Remitido para su conocimiento y fines de lugar.

Atentamente,

  
**Sr. José Ramón Almanzar**  
 Enc. Div. Servicios Generales

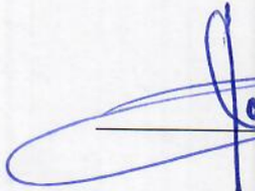
JRA/gm

Enc. Div. Servicios Generales

  
GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
TRABAJO

**FICHA TÉCNICA  
INSECTICIDA**

<b>NOMBRE DE INSUMO</b>	K-othrine
<b>DESCRIPCIÓN FÍSICA</b>	Insecticida para el control de plagas urbanas y periurbanas.
<b>TIPOS DE PRESENTACIÓN</b>	Envase dosificador por litro
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	Insumos para el control de plagas urbanas y periurbanas, no deja efectos residuales y muy baja toxicidad Clasificación toxicológica: banda de color verde
<b>CARACTERÍSTICA DE USO</b>	Insumos para uso exterior como interior Ingrediente activo (deltametrina)
<b>COMPOSICIÓN</b>	Deltametrina:(s)-alfa-ciano-m-fenoxibencil(1r,3r)-3-(2,2dibromovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato 0,75 % p/p Solventes y emulsionantes c.s.p.100%

  
  
**José Ramón Almanzar**  
Enc. Div. Servicios Generales



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

FICHA TÉCNICA  
INSECTICIDA

<b>NOMBRE DE INSUMO</b>	Formidor
<b>DESCRIPCIÓN FÍSICA</b>	Insecticida para el control de plagas urbanas
<b>TIPOS DE PRESENTACIÓN</b>	Cebo granulado
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	Insumos para el control de plagas urbanas y periurbanas, no deja efectos residuales y muy baja toxicidad. Clasificación toxicológica: banda de color verde
<b>CARACTERÍSTICA DE USO</b>	cebo formulado con una fina combinación de ingredientes naturales sin solventes orgánicos; brinda una duración rápida y duradera a un gran problema de áreas verdes y forestales, con muy bajo impacto ambiental y muy bajo riesgo eco toxicológico. Uso tanto en el exterior como interior.
<b>COMPOSICIÓN</b>	Fipronil - 0,003 gr Inertes c.s.p - 100 gr

  
José Ramón Almanzar  
Enc. Div. Servicios Generales





Gobierno de la  
República Dominicana

TRABAJO

FICHA TÉCNICA  
INSECTICIDA

<b>NOMBRE DE INSUMO</b>	Battex gel mata hormigas
<b>DESCRIPCIÓN FÍSICA</b>	Cebo específico para la eliminación de cucarachas
<b>TIPOS DE PRESENTACIÓN</b>	Gel
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	Mecanismos sulfluradamida, es un insecticida de acción lenta, mata insecto con baja toxicidad para el ser humano.
<b>CARACTERÍSTICA DE USO</b>	cebo extermina cucaracha es un insecticida con una ponderación formula gel de triple acción, es ingerido y elimina presentaciones dosificadora para aplicar en grieta mata hormiga.
<b>COMPOSICIÓN</b>	Cebo en gel 20mg pack

  
  
José Ramón Almanzar  
Enc. Div. Servicios Generales



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

FICHA TÉCNICA  
INSECTICIDA

<b>NOMBRE DE INSUMO</b>	K-othia
<b>DESCRIPCIÓN FÍSICA</b>	Insecticida para el control de plagas urbanas y periurbanas.
<b>TIPOS DE PRESENTACIÓN</b>	Polvo salubre
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	Insecticida organofosforado, actúa por ingestión y contacto no sistémico.
<b>CARACTERÍSTICA DE USO</b>	Inhibidor de la acetilcolinesterasa afectando el sistema nervioso del insecto causando parálisis y la muerte
<b>COMPOSICIÓN</b>	Un sobre pequeño monodosis con un gran efecto 25.4% excipiente/c.s.p.100



**José Ramón Almanzar**  
Enc. Div. Servicios Generales



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

**FICHA TÉCNICA  
INSECTICIDA**

<b>NOMBRE DE INSUMO</b>	Cislin
<b>DESCRIPCIÓN FÍSICA</b>	Insecticida para el control de plagas urbanas y periurbanas
<b>TIPOS DE PRESENTACIÓN</b>	Botella de un litro
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	Insumos para el control de plagas urbanas y periurbanas, no deja efectos residuales y muy baja toxicidad. Clasificación toxicológica: banda de color verde
<b>CARACTERÍSTICA DE USO</b>	Insumos para uso en el exterior como interior, ingrediente activo (deltametrina).
<b>COMPOSICIÓN</b>	Deltametrina: 1,5 % Butilhidroxitolueno fenilsulfonato de calcio ester poliglicolico de ácido graso; ester nonilfenol poliglicole terciloheptanona aceite de soja ácido acético: bva-xk3; c.s.p100 %

  
José Ramón Almanzar  
Enc. Div. Servicios Generales

