

# FICHA TÉCNICA

<b>Fecha de elaboración:</b>	<b>18.04.2023</b>	<b>Fecha de actualización:</b>	<b>24.04.2023</b>
<b>Elaboró</b>	<b>T. GONZÁLEZ</b>	<b>Revisó</b>	<b>N. MARTÍNEZ</b>
<b>Identificación de la empresa:</b>	<b>2022 Environmental Science S. de R. L. de C.V.</b> Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra No. 259 Col. Granada, C.P. 11520, Ciudad de México		
<b>Teléfonos de emergencia:</b>	Local: +52 55 8524 4930 Emergencias 24 horas (global): 800 681 9531 SINTOX: (55) 5598 6659 Lada sin costo: 800 009 2800		
<b>MAXFORCE FLY BAYT</b>			
<b>“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”</b>			<b>% en peso</b>
<b>Ingrediente activo:</b>			
<b>Imidacloprid:</b> (E)-1-(6-cloro-3-Piridilmetil)-N-nitroimidazolinin-2-ilidenamina: (Equivalente a 5 g de i.a./Kg)			0.50
<b>Ingredientes inertes:</b>			
Atrayentes, emulsificante, floculante, espesante, colorante, antioxidante, portadores, antiaglomerante y amargante			<u>99.50</u>
<b>TOTAL</b>			<b>100.00</b>
<b>RSCO-URB-INAC-199-327-349-0.5</b>			
Titular del registro: 2022 Environmental Science S. de R. L. de C.V. Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra, No. 259, Col. Granada. C.P. 11520, Ciudad de México.  “HECHO EN HOLANDA” RFC: DMV210819NP6		Importado y distribuido por: 2022 Environmental Science S. de R. L. de C.V.  Oficinas: Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra, No. 259, Col. Granada. C.P. 11520, Ciudad de México. 1-800-331-2867	
<b>“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”</b>			
<b>“PRIMEROS AUXILIOS”</b>			
Consejo general: retirar a la persona de la zona de intoxicación. Quitarle inmediatamente la ropa contaminada. Acostar y transportar al afectado en posición lateral estable. En caso de contacto con los ojos lavar cuidadosamente y a fondo con abundante agua, en caso de irritación llamar al médico de inmediato. En caso de contacto con la piel lavar profusamente con agua y jabón, en caso de presentarse irritación y que esta persista, llamar al médico de inmediato. En caso de ingestión y si la situación de la persona lo permite, enjuagar la boca y dar a ingerir un vaso con agua. Consultar al médico inmediatamente. No provocar el vómito.			
<b>“RECOMENDACIONES AL MEDICO”</b>			
Insecticida del grupo químico de los neonicotinoides. <b>Signos y síntomas de intoxicación:</b> en caso de exposición o ingestión de grandes dosis pueden presentarse apatía o impasibilidad, depresión muscular, disturbios respiratorios y tremor muscular, en casos severos se pueden presentar calambres musculares. Este producto puede ocasionar reacciones alérgicas a personas sensibles. <b>Antídoto:</b> no existe antídoto específico. <b>Tratamiento:</b> sintomático, se recomienda el lavado gástrico previa aspiración del contenido estomacal y la administración posterior de carbón activado, así como laxantes salinos.			
<b>URGENCIAS</b>			
En caso de intoxicación por nuestros productos, llame al Servicio de Información Toxicológica ( <b>SINTOX</b> ), servicio las 24 horas, los 365 días del año: <b>ÁREA METROPOLITANA: 01 (55) 5598-6659 y 01 (55) 5611-2634; LADA SIN COSTO 01-800-0092800.</b>			

Envu and Envu logo are trademarks of Environmental Science U.S. LLC. or one of its affiliates

**GARANTÍA**

2022 Environmental Science S. de R. L. de C.V. (Envu) garantiza la calidad invariable de este producto. Bajo ninguna circunstancia se responsabiliza de los daños que resulten de no haber utilizado este producto de acuerdo a las instrucciones dadas en la etiqueta. El fabricante se deslinda de cualquier responsabilidad por situaciones fuera de su control como el manejo y almacenamiento posteriores a la comercialización o la aplicación del producto. **Consulte al distribuidor Envu de su localidad.**

**“INSTRUCCIONES DE USO”**

**“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”**

El uso de Maxforce Fly Bayt es recomendado en esquemas de manejo integrado, en combinación con aspersiones residuales de insecticidas en las instalaciones. El manejo integrado reduce el riesgo de resistencia en la plaga.

**“MÉTODO DE APLICACIÓN”**

Maxforce Fly Bayt es un cebo muy versátil en su aplicación en diversas zonas o instalaciones urbanas, tales como: casas-habitación; edificios públicos: hospitales, hoteles, oficinas, escuelas, piscinas, guarderías, iglesias, cines, teatros, plantas industriales, laboratorios, almacenes; bodegas, basureros y otros depósitos de desechos urbanos; medios de transporte; terrazas, patios, entradas a casas; establecimientos donde se manejan o procesan alimentos: cocinas, restaurantes, cafeterías, panaderías, supermercados, mataderos, industria alimentaria, áreas y plantas procesadoras de alimentos en general y comúnmente en todos aquellos lugares urbanos donde las moscas habitan y se desarrollan.

PLAGAS	FORMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN	USOS
<b>MOSCAS</b> <i>Musca domestica,</i> <i>Fannia spp.</i> y otras moscas urbanas	<b>Esparcido</b>  Cubrir 200 m <sup>2</sup> de superficie con 400 g de Maxforce® Fly Bayt	Cubrir la superficie del piso con <b>Maxforce Fly Bayt</b> , especialmente en áreas externas perimetrales de las instalaciones, con la finalidad de atraer al exterior a las moscas. Evite formar montículos. Puede esparcirse sobre papel engomado y colgar este en el exterior o partes superiores de instalaciones.
	<b>Con brocha</b>  Formar una pasta mezclando 100 g de Maxforce® Fly Bayt en 80 mL de agua para tratar de 45 a 50 m <sup>2</sup>  La pasta debe reposar de 1 a 2 h antes de la aplicación	Aplicar sobre marcos de puertas, ventanas y accesos a instalaciones, columnas de soporte, travesaños, vigas, postes y puntos estratégicos en el exterior de instalaciones.
	<b>Aspersión</b>  Mezclar 200 g de Maxforce® Fly Bayt en 2000 mL de agua (1: 10)	Utilizar boquilla de abanico plano 8002 u 8001 a baja presión. Asperjar sobre superficies: marcos de puertas, ventanas y accesos a instalaciones, columnas de soporte, travesaños, vigas, postes y puntos estratégicos en el exterior de instalaciones.
	Colocar de 50 a 100 g de <b>Maxforce® Fly Bayt</b> en cajas, recipientes hondos o en su defecto, sobre papel engomado, a una altura de 1.5 a 2.5 m.	Uso en Interior de las instalaciones.

Producto autorizado para usarse en la industria alimentaria y áreas de proceso de alimentos.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** Vigilar a diario la dotación de cebo hasta observar reducción de los índices de población de moscas.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** Vigilar a diario la dotación de cebo hasta observar reducción de los índices de población de moscas.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** Aplicar durante la temporada de moscas

**TIEMPO DE REENTRADA A LOS LUGARES TRATADOS:** En virtud del tipo de aplicación focalizado, el reingreso puede ser inmediato.

**CONTRAINDICACIONES:** No se mezcle con otros plaguicidas. No aplicar otros insecticidas sobre el cebo Maxforce Fly Bayt



**M. en C. Ahira M. Torres González**  
Representante Legal y Responsable Sanitario  
Por 2022 Environmental Science S. de R.L. de C.V.