



# QuickBayt®



**Tipo:** Insecticida en Cebo  
**Grupo Químico:** Neonicotinoide  
**Ingrediente activo:** Imidacloprid CAS 138261-41-3  
**Concentración:** 0,5%  
Uso Veterinario  
Registro ICA No. 7082 - MV  
CATEGORIA TOXICOLOGICA III  
MEDIANAMENTE TOXICO

## 1. INFORMACION GENERAL

**Quick Bayt®** Cebo Mosquicida, es un producto listo para usar, altamente atractivo y eficaz contra las moscas (*Musca domestica*) en instalaciones rurales tales como avícolas, porcícolas, establos, galpones, fincas, lecherías, entre otros. La mosca doméstica es considerada como un importante transmisor de virus, bacterias y parásitos. La transmisión ocurre por contaminación de superficies, agua y alimentos.

**Quick Bayt®** Cebo Mosquicida actúa rápido y dura activo por varias semanas, controla moscas resistentes a otros grupos químicos como organofosforados y carbamatos. Es un insecticida en cebo listo para el uso, con un excelente efecto de derribo (knockdown).

**Quick Bayt®** Cebo Mosquicida ofrece una excelente atracción a las moscas gracias a la feromona Muscalure contenida en su formulación. Además, es altamente seguro debido a que contiene Benzoato de Denatonio, sustancia amargante que ayuda a prevenir la ingestión accidental.

## 2. INGREDIENTE ACTIVO

### IMIDACLOPRID

Nombre IUPAC: 1-(6-chloro-3-pyridymethyl)-N-nitro-2-imidazolidinimine

Gramos de Ingrediente activo/kilo: 5g

Concentración de i.a: 0,5%

Excipientes c.s.p. 100%



### 3. MODO Y MECANISMO DE ACCION

El ingrediente activo Imidacloprid pertenece al nuevo grupo químico de insecticidas Neonicotinoides, los cuales causan un bloqueo irreversible de los receptores nicotinérgicos postsinápticos de la acetilcolina. Es decir que la molécula de imidacloprid bloquea la llegada de acetilcolina a los receptores nerviosos.

### 4. RECOMENDACIONES DE USO

Este producto puede ser usado de acuerdo con las recomendaciones que se relacionan a continuación.

#### **Cebo Granulado:**

Por cada 100 m<sup>2</sup> de superficie construida se recomienda aplicar 200 g de **Quick Bayt**<sup>®</sup>, esparciéndolo directamente de su empaque de forma lineal sobre superficies horizontales secas, fuera del alcance de animales y personas (por ejemplo: pasillos, marcos de ventana, etc.). Evite la acumulación del producto en un solo sitio. Se obtienen resultados mejores cuando el producto es aplicado en varias zonas, evitando aquellos lugares demasiado fríos o húmedos, debido a que las moscas prefieren lugares tibios para su alimentación. Puede esparcirse sobre papel engomado, colgándolo en superficies exteriores o partes superiores de las instalaciones.

Inspeccionar periódicamente las cantidades de producto aplicado; si el cebo ha sido consumido por completo o hay moscas muertas encima de este, reemplace el cebo. Repetir este procedimiento hasta que se observe reducción en la población de moscas.

#### **Cebo Pintura:**

Disuelva 100g de **Quick Bayt**<sup>®</sup> en 80 ml de agua para formar una pasta, dejar reposar durante 15 a 30 minutos, agítelo y luego aplique con un cepillo o una brocha en superficies de los lugares frecuentados por las moscas (vigas, soportes de construcción, ventanas, etc.). Importante resaltar que la aplicación debe ser fuera del alcance de los animales. El producto en pasta debe ser utilizado en su totalidad. No almacene la pasta. Humedecer ligeramente con agua las superficies tratadas cada 15 días.

Por cada 100 g de pasta de **Quick Bayt**<sup>®</sup> preparada se tendrá una cobertura de 50m<sup>2</sup> de superficie construida. Se recomienda aplicar la pasta en paneles de plástico o cartón de 20 cm x 30 cm. Para tratar una superficie 50 m<sup>2</sup>, se recomienda instalar entre 12 y 13 paneles, distribuyendo la pasta preparada entre ellos de forma homogénea.



## OTRAS RECOMENDACIONES DE USO

Otras recomendaciones de uso de este producto son las siguientes:

### **Cebo Húmedo:**

**Quick Bayt®** puede utilizarse como cebo húmedo. Rociar el cebo con agua o alguna sustancia azucarada hasta humedecerlo ligeramente. Utilizar 200 g de **Quick Bayt®** para cada 100 m<sup>2</sup> de superficie, es decir 2 g/m<sup>2</sup>. Esparcir en forma lineal sobre superficies horizontales, fuera del alcance de animales y personas (por ejemplo: pasillos, marcos de ventana, etc.).

### **Cebaderos:**

En condiciones de alta población de adultos de moscas, se recomienda instalar estaciones ubicadas alrededor de galpones, naves, bodegas, cercos o en sitios de mayor concentración de moscas.

En un recipiente de capacidad 5 L, disolver un sobre de 50g de **Quick Bayt®** en 4 litros de agua o sustancia azucarada, mezcle y ubique el recipiente en sitios de alto tránsito de población de moscas.

Una vez se llene el recipiente de mortalidad o se haya agotado la mezcla, elimine la mortalidad, lave el recipiente con suficiente agua y vuelva a preparar la mezcla del insecticida. Se recomienda ubicar las estaciones de insecticida cada 10 a 20 m según el grado de infestación. Esta técnica de aplicación ofrece excelente eficacia y efecto de acción prolongada.

**ADVERTENCIA:** **Quick Bayt®** no es apto para ser aplicado por aspersion.

## 5. TIEMPO DE RE-INGRESO

En virtud del tipo de aplicación focalizada, el reingreso es inmediato.

## 6. BENEFICIOS

- ❖ **Quick Bayt®** es un cebo listo para usar, no requiere ningún tipo de mezclas ni equipos especiales de aplicación.
- ❖ **Quick Bayt®** ofrece versatilidad en su uso ya puede ser aplicado como cebo seco, húmedo, cebo pintura o en solución en estaciones de cebado.
- ❖ Actúa rápido y dura activo por varias semanas.



- ❖ Ofrece seguridad y facilidad en el momento de su aplicación ya que no exige cuidados previos ni posteriores a su aplicación; igualmente contiene amargante en su formulación evitando la ingestión accidental.
- ❖ **Quick Bayt®** ofrece excelente y mayor atracción gracias al contenido de la feromona sexual Muscalure contenida en su formulación facilitando el control.
- ❖ Es un insecticida seguro en su uso porque no deja residuos en el aire y no contamina el entorno.
- ❖ Contiene sustancia amargante que ayuda a prevenir la ingestión accidental.

## 7. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Nocivo si es ingerido.
- Evitar el contacto con la piel. No comer, beber ni fumar durante la manipulación. Al final de cualquier manipulación, lavarse las manos y la piel con abundante agua y jabón. Las personas encargadas de la aplicación deben usar guantes de goma.
- Debe evitarse el contacto con todos los productos alimenticios o utensilios de cocina, o donde se envasan productos alimenticios.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No re-envase el producto.
- Almacene el producto en sitios seguros retirados de alimentos y medicinas de consumo humano y animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco, seco y ventilado). Mantenga fuera del alcance de los niños, personas ajenas a su uso y animales domésticos.
- Transpórtelo solamente con productos agroquímicos, NO con productos de consumo humano y animal.
- No arrojar residuos a los ríos.

## 8. INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta adjunta.
- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por mínimo 15 minutos, cubra el ojo afectado y lleve al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y bañe al paciente con abundante agua y jabón y lleve al médico.
- NUNCA INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.



## GUIA PARA EL MÉDICO

Aplique tratamiento sintomático y de soporte.

### 9. MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- En caso de derrame, recoger con materiales absorbentes (aserrín o tierra seca), guardarlo en bolsa plástica y/o caneca y deseche acorde con la entidad local competente.
- Altamente tóxico a abejas. No aplicar en presencia de abejas o polinizadores o cerca de enjambres. Preferible aplicar temprano en la mañana o al final de la tarde.
- No contaminar lagos, ríos, estanques ni arroyos con desechos o envases vacíos.

**NINGÚN ENVASE DE PLAGUICIDA DEBE UTILIZARSE PARA GUARDAR ALIMENTOS O AGUA POTABLE.**

**DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO DESTRUYA EL ENVASE (INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO) Y DEPOSITELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN. \*\***

**\*\* LLEVE EL ENVASE AL CENTRO DE ACOPIO MAS CERCANO DEL PROGRAMA CAMPO LIMPIO.**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, DERRAME O INCENDIO COMUNICARSE CON CISPROQUIM: Línea 01 8000 916012 O EN BOGOTÁ AL Tel. (1) 288 60 12.**

**ATENCIÓN 24 HORAS. LINEA BAYER CROPSCIENCE DE SERVICIO AL CLIENTE: 01 8000 111212**

### 10. PRESENTACIÓN

Sobre x 50 g

### 11. INFORMACION DE CONTACTO

Línea Servicio al cliente: 018000111212

E-mail: [ciencias.ambientales@bayer.com](mailto:ciencias.ambientales@bayer.com)

Website: [www.environmentalscience.bayer.co](http://www.environmentalscience.bayer.co)