



**Innolytics, LLC**  
The Pigeon Control Company

# OvoControl<sup>®</sup> P

Cebo listo para su uso  
(Reg. EPA Nro.: 80224-1)

**PARA SU USO EN LA REDUCCIÓN DE LA INCUBABILIDAD DE LOS HUEVOS DE LAS PALOMAS (*Columba livia*, paloma bravía, paloma bravía doméstica), MIRLOS ESTERNINOS EUROPEOS (*Sturnus Vulgaris*), TORDO SARGENTO (*Agelaius Phoeniceus*), TORDO CABECIAMARILLO (*Xantocephalus xantocephalus*), y ZANATE DE BREWER (*Euphagus cyanocephalus*), QUISCAL MEXICANO (*Quiscalus mexicanus*), ZANATE MARISMENO (*Quiscalus major*), y ZANATE NORTEÑO (*Quiscalus quiscula*) y TORDO CABECICAFE (*Molothrus ater*), TORDO OJO ROJO (*Molothrus aeneus*), y MAINÁ COMÚN (*Acridotheres tristis*)**

## PRINCIPIO ACTIVO

Nicarbacina.....	0,5 %
<b>INGREDIENTES INERTES.....</b>	<b>99,5 %</b>
TOTAL.....	100,0 %

## MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PRECAUCIONES

**PRECAUCIÓN:** si no entiende las indicaciones de la etiqueta, busque a alguien para que se las explique en detalle.

### Indicaciones preventivas

#### Riesgos para humanos y animales domésticos:

**PRECAUCIÓN:** causa irritación moderada en los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Utilice gafas protectoras. Lávese bien las manos con agua y jabón después de la manipulación del producto y antes de comer, beber, mascar chicle o consumir tabaco. Use camisa de manga larga, pantalones largos, medias, zapatos y guantes.

### Primeros auxilios

<p>EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15-20 minutos.</li> <li>• En caso de usar lentes de contacto, quíteselos después de 5 minutos y luego continúe enjuagándose los ojos.</li> <li>• Llame a un centro de toxicología o a un médico para recibir consejos de tratamiento.</li> </ul>
<p>Tenga a la mano el envase del producto o la etiqueta cuando realice la llamada al centro de toxicología o cuando se dirija a obtener tratamiento médico.</p> <p>Nota para el médico: tratamiento sintomático.</p>	

Ver etiqueta: 10.2.17/A

**Fabricado por: Innolytics, LLC, 2612 Calle Onice, San Clemente, CA 92673**

**Registro EPA Nro.: 80224-1**

**Nro. Est. EPA Nro.: 009811-ID-001**

**Peso neto: 13,61 kg**

**Para servicio técnico y más información llame al: 888.908.0853**

**¡Importante!**

**Lea la etiqueta en su totalidad antes de usar el producto:** vuelva a colocar la etiqueta en el estuche y selle nuevamente después de leerla.

**Riesgos ambientales**

No administre el producto directamente al agua, ni lo utilice en áreas donde hay aguas superficiales o en áreas entre mareas que estén por debajo de la marca de pleamar. No contamine el agua al desechar el agua de lavado o enjuague del equipo.

**Información**

OvoControl P es un cebo listo para usar diseñado para administrarlo a las palomas bravías y otras aves plaga listadas en esta etiqueta. La eficacia de OvoControl P depende de que las aves consuman el producto diaria y constantemente durante el período de anidación. OvoControl P reduce la incubabilidad de los huevos. Aquellas aves alimentadas con OvoControl P de acuerdo con las instrucciones indicadas en la etiqueta pueden continuar poniendo sus huevos aunque la tasa de eclosión se reducirá.

Este producto disminuirá la incubabilidad de los huevos y afectará negativamente otros aspectos de la reproducción en todas las especies aviares.

OvoControl P no se recomienda para su uso doméstico.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Es una violación de la ley Federal usar este producto de forma inconsistente con su etiqueta.

**Restricciones de uso**

- Para uso exclusivo al aire libre para controlar a las palomas y otras aves plaga listadas en esta etiqueta.
- Para uso en áreas de fábricas no alimentarias, compañías eléctricas, hospitales, plantas de procesamiento de alimentos, centros de distribución, refinerías de petróleo y centros de procesamiento, plantas químicas, estaciones ferroviarias, escuelas, universidades, bases militares, puertos marítimos, hoteles, apartamentos, condominios, talleres de mantenimiento, centros comerciales, fábricas de alimentos, aeropuertos y otros lugares comerciales o industriales.
- No contamine la comida o alimento con la aplicación del producto.
- OvoControl P sólo puede utilizarse en techos u otras superficies planas pavimentadas o en concreto. Utilice el producto solamente en áreas seguras con acceso público limitado.
- Los usuarios deben asegurarse de que los niños y los animales domésticos no puedan tener contacto con el cebo.
- No aplique dentro de 6 metros alrededor de cualquier cuerpo de agua, incluyendo lagos, lagunas o ríos.
- No debe utilizarse en Guam, Samoa Estadounidense, Islas Marianas del Norte o las Islas Vírgenes de Estados Unidos.
- Consulte las restricciones adicionales en Especies no objetivo.

**Requisitos adicionales para su uso en Hawái**

- ✓ Antes de su administración, el aplicador debe contactar al Departamento de Recursos Naturales y de la Tierra y obtener una Autorización para el Control de la Fauna si así se requiere.
- ✓ No administre en zonas que ocupen o donde pasten el ganso de Hawái (*Nesochen sandvicensis*), la focha hawaiana (*Fulica alai*), la polla de agua hawaiana (*Gallinula chloropus sandvicensis*) y el pato de Hawái (*Anas wyvilliana*).
- ✓ Antes de su administración, los usuarios deben notificar por escrito a la Sucursal de Pesticidas del Departamento de Agricultura de Hawái con dos semanas de antelación para dar tiempo de consultar con el Departamento de Recursos Naturales y de Tierra de Hawái y con el Servicio de Pesca y Fauna Silvestre de Estados Unidos.
- ✓ Consulte las advertencias pertinentes en la sección **Especies no objetivo** de la etiqueta. En Hawái, la tortolita estriada (también conocida como tórtola cebrita) *Geopelia striata*; la tórtola moteada (también conocida como tórtola china o tórtola turca) *Spilopelia chinensis* y el miná común (también conocido como miná indio) *Acridotheres tristis* están exentos de las restricciones no objetivo.

## **Tasa de aplicación e instrucciones – Palomas**

Dependiendo de la zona climática y hábitat, las palomas anidan en temporada o todo el año. Estas aves, además, tienen un orden social y la estrategia de cebo debe acomodarse a su comportamiento.

El cebo debe ser distribuido de forma tal que todas las palomas tengan la oportunidad de consumirlo. Para asegurarse de que las palomas reciban diariamente el cebo, OvoControl sólo se debe aplicar con un comedero de fauna automático que esté programado para disparar una vez al día, poco después del amanecer.

Comience el programa de OvoControl en un techo plano que sea adecuado para instalar un comedero(s) automático. Cada comedero puede alimentar hasta 150 palomas.

Si no hay disponible un techo plano, identifique una superficie plana pavimentada o de concreto que sea adecuada para la aplicación de OvoControl P. Elija áreas seguras con acceso público limitado. No aplique el cebo en zonas donde el agua puede acumularse o haya agua estancada.

Comience el condicionamiento de las palomas con maíz triturado u otros granos, a razón de una libra (1 lb) por cada 80 aves por día, hasta que se acostumbren a recibir el cebo diariamente. El condicionamiento es un proceso por el cual las aves se habitúan a la rutina de alimentación diaria.

Las palomas están totalmente condicionadas cuando regresan al mismo sitio cada día para alimentarse. Dependiendo de las características del lugar y el comportamiento de las palomas, el periodo de aclimatación puede durar de tres (3) a treinta (30) días. Si las palomas no pueden ser aclimatadas a consumir el maíz triturado u otro grano dentro de 30 días, retire el cebo de ese lugar.

Visite el comedero de fauna automático periódicamente para asegurarse que sólo palomas y no otras aves o animales estén consumiendo el cebo cada mañana. No continúe aplicando el cebo si la situación continúa y/o no puede ser prevenido el consumo de otras especies.

Una vez que las palomas consuman el precebo todos los días, inicie una transición gradual a OvoControl P. Añada OvoControl al comedero y mezcle con el precebo restante. Aumente poco a poco la proporción de OvoControl durante un período de dos (2) a cuatro (4) semanas hasta que hayan consumido todo el precebo.

La alimentación debe continuar **diariamente** durante toda la temporada de reproducción, que puede durar todo el año. La dosis diaria (depende del tamaño de la bandada) debe ser consumida en su totalidad después de 15 minutos de la aplicación. Visite periódicamente el lugar y confirme nuevamente el número de palomas. La cantidad diaria de cebo se debe aumentar o disminuir de acuerdo con el número de palomas en el comedero.

Cualquier acumulación de cebo indica que las aves no lo están consumiendo con regularidad. En este caso, retire el cebo no consumido y reinicie el programa de aclimatación con el precebo. Suspenda su uso en cualquier lugar donde el programa de aclimatación falla repetidamente en atraer a la bandada de forma consistente.

### **Cálculo de la dosificación:**

Población estimada de palomas x 0,2 onzas (5 gramos) OvoControl P = Cantidad de OvoControl P que debe ser agregado diariamente.

Por ejemplo:

8 onzas de cebo = 40 palomas  
1 libra de cebo = 80 palomas  
2 libras de cebo = 160 palomas

Siga las instrucciones de uso para el alimentador automático para ajustar la dosis de aplicación correcta. Confirme la calibración del alimentador antes de agregar el cebo.

## **Instrucciones y tasa de aplicación – Estorninos, mirlos, zanates, tordos y miná**

Siga todas las restricciones y directrices proporcionadas anteriormente en la sección de palomas. Dependiendo de su geografía, estorninos, mirlos, zanates, tordos y miná pueden anidar en temporada o todo el año. Además, sujeto a su ubicación, bandadas de estas aves plaga pueden ser residentes o migratorias. OvoControl debe ser usado únicamente en bandadas **residentes**. La administración puede iniciar previamente a la temporada de anidación y terminar después de que todo el desove se haya completado. La siguiente tabla es proporcionada como guía.

Grupo de Ave	Dosis recomendada para 100 aves	Temporada de Anidación
Estorninos	8 onzas	Primavera y verano
Mirlos	8 onzas	Primavera y verano
Zanates	10 onzas	Primavera y verano
Tordos	4 onzas	Primavera y verano
Miná	10 onzas	Durante todo el año

### **Especies no objetivo**

No aplique una cantidad mayor de OvoControl P a la que las palomas consumirán en una sola comida, ya que esto puede provocar la exposición de las especies no indicadas al cebo restante. No aplique en zonas donde el producto pueda ser consumido por las aves Amenazadas y en Peligro de Extinción que se encuentran en el listado federal.

No aplique si persiste y/o no puede ser prevenido el consumo de especies no objetivo. Gorriones Comunes (*passer domesticus*), están exentos de esta restricción. Se considera una violación de la ley estatal y federal alimentar intencionalmente con cebo tratado a las especies no objetivo, incluyendo las especies protegidas.

### **IMPORTANTE: LEER ANTES DE USAR**

Lea las instrucciones en su totalidad para conocer el **modo de empleo, condiciones, exclusión de garantías y limitaciones de responsabilidad** antes de utilizar este producto. Si los términos no son aceptables, devuelva la bolsa sin abrir de inmediato.

Al usar este producto, el usuario o comprador acepta las siguientes condiciones, la exclusión de garantías y las limitaciones de responsabilidad.

**CONDICIONES:** Las instrucciones de uso de este producto se consideran adecuadas y deben seguirse cuidadosamente. Sin embargo, es imposible eliminar todos los riesgos asociados con el uso de este producto. La falta de rendimiento, la ineficacia u otras consecuencias no deseadas podrán surgir debido a factores tales como las condiciones climáticas, la presencia de otros materiales, o la manera de uso o aplicación, los cuales están fuera del control de Innolytics, LLC („Innolytics"). Estos riesgos deberán ser asumidos por el usuario o comprador.

**EXCLUSIÓN DE GARANTÍAS:** DENTRO DE LOS LÍMITES ESTABLECIDOS POR LAS LEYES VIGENTES, INNOLYTICS NO OFRECE NINGUNA OTRA GARANTÍA, EXPLÍCITA O IMPLÍCITA, DE COMERCIABILIDAD O ADECUACIÓN A UN PROPÓSITO PARTICULAR O DE OTRA FORMA, QUE SOBREPASE LO DECLARADO EN ESTA ETIQUETA. Ningún agente de Innolytics está autorizado a ofrecer garantías adicionales a las indicadas en este documento o a modificar las garantías aquí contenidas. DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO EN LA LEY VIGENTE, INNOLYTICS, EL FABRICANTE O EL VENDEDOR NO SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO CONSECUCIONAL, PARTICULAR, INCIDENTAL O DERIVADO DEL USO, MANIPULACIÓN, APLICACIÓN, ALMACENAMIENTO O ELIMINACIÓN DE ESTE PRODUCTO O POR DAÑO EN FORMA DE SANCIONES Y EL COMPRADOR Y EL USUARIO RENUNCIAN A CUALQUIER DERECHO QUE PUEDAN TENER EN RELACIÓN CON TALES DAÑOS.

**LIMITACIONES DE RESPONSABILIDAD:** DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO EN LA LEY VIGENTE, EL ÚNICO RECURSO DEL USUARIO O COMPRADOR POR CUALQUIER Y TODAS LAS PÉRDIDAS, LESIONES O DAÑOS DERIVADOS DEL USO O MANEJO DE ESTE PRODUCTO, YA SEA EN CONTRATO, GARANTÍA, AGRAVIO, NEGLIGENCIA, ESTRUCTA RESPONSABILIDAD O DE OTRA MANERA NO SUPERARÁ EL PRECIO DE COMPRA, O SEGÚN LA CONSIDERACIÓN DE INNOLYTICS, EL REEMPLAZO DEL PRODUCTO.

**Almacenamiento y eliminación:** No contamine el agua, los alimentos o comida de animales al almacenar o desechar el producto.

**Almacenamiento de pesticidas:** almacene este producto a temperatura ambiente o por debajo de esta. Almacene el cebo en un lugar SECO, libre de otras plagas.

**ELIMINACIÓN DE PESTICIDAS:** los residuos resultantes del uso de este producto deberán ser desechados en una instalación aprobada para dicho fin.

**Eliminación del envase:** si está vacío no vuelva a utilizar este envase. Póngalo en la basura o llévelo para su reciclaje si es posible. Si está parcialmente lleno llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones para su desecho. Nunca deseche el producto no usado por ningún drenaje interior o exterior. Mantenga seco el cebo sin usar.