



Innolytics, LLC

The Humane Hatch Control Company

OvoControl® P

Cebo Listo Para Usar

PARA REDUCIR EL NÚMERO DE HUEVOS FÉRTILES EN PALOMAS
(Columba livia, Paloma Zurita, Paloma Silvestre)

Pesticida de uso restringido
Debido a posible riesgos reproductivos para otras especies de aves

Para venta al detall a aplicadores comerciales certificados y para el uso de aplicadores comerciales certificados o empleados bajo la supervisión de aquellos que tienen la certificación de aplicador comercial certificado.

INGREDIENTE ACTIVO

Nicarbazina.....	0.5%
OTROS INGREDIENTES	99.5%
TOTAL.....	100.0%

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN: Si usted no entiende la etiqueta, busque a alguien para que se la explique a usted en detalle.

Advertencias

Riesgos para humanos y animals domésticos:

PRECAUCIÓN: Causa irritación moderada en los ojos. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de usarla de nuevo. Evite contacto con los ojos o la ropa. Use anteojos protectivos.

Lávese con esmero después de usar el producto y antes de comer, beber, masticar chicle o fumar. Use camisa de mangas largas y pantalones largos, medias, zapatos y guantes.

Primeros Auxilios

Si los ojos son afectados.	<ul style="list-style-type: none">• Mantega el ojo abierto y enjuague lentamente y con cuidado con agua por 15 o 20 minutos.• Si usa lentes de contacto, remuévalos después de los primeros 5 minutos de enjuague y entonces, continúe enjuagando.• Llame a un centro de información y control de envenenamiento o un doctor para tratamiento.
Tenga a la mano el envase del producto o la etiqueta cuando llame al centro de información y control de envenenamiento o al doctor, o cuando vaya a recibir tratamiento.	
Nota para el médico: Trate los síntomas.	

Etiqueta versión 04162008A

OvoControl® P es una marca registrada de Innolytics, LLC, Rancho Santa Fe, CA 92067

<p><u>Fabricado por:</u> Innolytics, LLC, P.O. Box 675935, Rancho Santa Fe, CA 92067 EPA Reg. No: 80224-1 EPA Est. No.: 001990-MS-001 Peso neto: 30 libras (13.61 kgs) Para ayuda técnica e información llame: 858.759.8012</p>

¡Importante!

Lea la etiqueta completa antes de usar el producto. Coloque la etiqueta en la bolsa y ciérrela de nuevo después de leerla.

Peligros ambientales

No aplique directamente al agua, ni a áreas donde hay agua superficial ni a las áreas de la zona litoral por debajo del punto medio de la línea de la marea alta.

Información general

OvoControl P es un cebo listo para usar diseñado para usar sólo con palomas que se encuentran en locales urbanas. Para que sea eficaz Ovo Control P se tiene que administrar diariamente durante el tiempo que anidan las palomas y las palomas tienen que consumir el cebo todos los días. OvoControl P reduce el número de palomas que nacen y funciona como una ayuda a un programa integrado para controlar palomas. Palomas que comen OvoControl P de acuerdo con las instrucciones en la etiqueta pueden seguir poniendo huevos, pero el número de huevos fértiles es reducido.

Este producto reduce el número de huevos fértiles y también tiene un efecto negativo en cuanto a la reproducción de otras especies de aves.

Requisitos de entrenamiento

OvoControl P es un pesticida de uso restringido para uso solamente como programa integrado para controlar palomas. Todo usuario tiene que tener licencias estatales para usar productos restringidos.

El uso de OvoControl P se limita a sitios urbanos tales como edificios, parques de oficinas, centros comerciales, instituciones (por ejemplo: hospitales), puentes, aeropuertos, túneles, lugares comerciales e industriales.

Otras restricciones para el uso incluyen los siguientes:

- Usuarios tienen que asegurarse que niños y animales domésticos no tengan contacto con el cebo.
- No aplique el producto mas cerca de 20 pies de extensiones de agua, lagos, charcas o ríos.
- Puede usarse solo en techos u otra superficie pavimentada o de concreto y sólo en lugares urbanos.
- No se debe usar en Guam, Samoa Americana, las Islas Marianas del Norte, Puerto Rico, y las Islas Virgenes Americanas.

Restricciones adicionales para uso en Hawaii

- ✓ Antes de aplicar, el Usuario tiene que contactar el Department O Land and Natural Resources para obtener un Wildlife Control Permit si es requisito.
- ✓ No se puede aplicar en areas conocidas como habitadas o usados como pastoreo por el nene goose (*Nesochen sandvicensis*), Hawaiian coot (*Fulica alai*), Hawaiian moorhen (*Gallinula chloropus sandvicensis*) y Hawaiian duck (*Anas wyvilliana*).
- ✓ El Usuario tiene que notificar al Pesticides Branch of the State of Hawaii Department of Agriculture, por escrito antes de usarlo. Hay que dar esta notificación dos semanas antes de usarse para proveerle suficiente tiempo para una consulta con el Hawaii Department of Land and Natural Resources and the U.S. Fish and Wildlife Service.

Frecuencia de aplicación e instrucciones

Dependiendo del clima y lugar habitado, las palomas anidan por temporadas o durante todo el año. Empiece a poner el cebo antes de la temporada de criar y anidar en su area. Hay que acostumbrar a las palomas con un programa de aclimatación. Aclimatación es un proceso en el cual OvoControl P es aplicado de la manera indicada todos los días aproximadamente a la misma hora para acostumbrar a las palomas a consumir el cebo. El tiempo de aclimatación puede durar de cinco (5) a catorce (14) días dependiendo de las características del lugar y el comportamiento de las palomas.

Empiece aplicando una cantidad pequeña del cebo (1 onza/30 palomas) y confirme por observación visual que el cebo fue consumido por las palomas y que las otras especies de aves no comieron el cebo. No aplique si observa que otras especies están comiendo el cebo. Se puede mezclar granos de maíz con el cebo, esparciendo el cebo o en recipientes con el cebo para ayudar a atraer a las palomas tímidas. Cada dia, aumente la cantidad de cebo hasta

obtener una cantidad máxima de 1 onza para cada 5 palomas. No se puede dejar exceso de cebo en el lugar.

La cantidad de la aplicación se basa en el número diario de la bandada de palomas. Se debe contar el número de palomas antes de la aplicación proyectada. Si después de 14 días las palomas no se han aclimatizado, discontinúe el tratamiento en ese lugar.

Aplique OvoControl P por la mañana en azoteas cerca del lugar donde posan y pasan el tiempo. Si no hay una azotea, identifique un lugar plano apropiado o superficie de concreto que esté de acuerdo con las restricciones.

Si llueve mucho en el area, localice el area de aplicación bajo cubierto o debajo de un toldo. No aplique OvoControl P en areas donde se acumula agua.

La administración tiene que hacerse de diario durante la temporada de anidar que puede ser durante el año entero. Al final del periodo de aclimatación, la dosis (basada en el tamaño de la bandada) tiene que ser consumida dentro de una (1) hora. Si queda cebo sin comer después de una (1) hora, cese el tratamiento y recoja el cebo que no se ha consumido. Después del periodo de aclimatación, estimados de población y observaciones para la presencia de otras especies se tienen que hacer semanalmente. La cantidad de cebo aplicado tiene que ser aumentado o disminuido de acuerdo con el número de palomas que se encuentran en el lugar.

Ejemplo de la calculación de dosis:

Número de palomas x 0.2 onzas (5 gramos) de OvoControl P = cantidad de OvoControl P que se coloca diariamente

Por ejemplo:

2 onzas de cebo	=	10 palomas
8 onzas de cebo	=	40 palomas
1 libra de cebo	=	80 palomas
5 libras de cebo	=	400 palomas
10 libras de cebo	=	800 palomas
30 libras de cebo	=	2,400 palomas
2 tazas de cebo	=	10 onzas = 50 palomas
1 galón de cebo	=	80 onzas = 400 palomas

Las palomas tienen una orden social y la estrategia de cebar tiene que acomodar a su manera de comportamiento. El cebo tiene que aplicarse de manera que todas las aves tengan la oportunidad de comer el cebo. Dependiendo de las características del lugar y el número de palomas, el cebo puede aplicarse con recipientes para el cebo o esparcido al voleo.

1) Recipientes de cebo

Recipientes de cebo son apropiados para lugares mas pequeños con menos de 50 aves. Use recipientes, vandejas o palanganas hechos de plástico duradero o metal, perforado para permitir drenaje. Use suficientes recipientes y colóquelos de tal manera que todas las palomas puedan alcanzar y consumir el cebo. Para consumo óptimo, se puede cambiar donde se colocan los recipientes diariamente, basado en cuanto cebo se consumió el día anterior, hasta que el usuario crea que las palomas tengan la mejor oportunidad de comer.

(2) Esparcido al voleo

a) Esparcido a mano

Los cebos se deben esparcir encima de un techo, o si no hay, en una superficie plana de pavimento o concreto. Escoja áreas seguras con acceso público limitado. Esparce el cebo a mano en áreas pequeñas, localizadas (hasta un radio de 20 pies) que permite que las palomas coman. Esparcido al voleo tiene que permitir que toda paloma tenga acceso para comer el cebo.

b) Dispensadores mecánicos

Para poblaciones de palomas de más de 50 aves, se puede usar dispensadores mecánicos. Gradúe el dispensador para limitar el área a no más de 20 pies. Use múltiples lugares de cebar para asegurarse que todas las palomas puedan comer el cebo. Esparce el cebo en sitios donde por lo regular comen las palomas..

Dispensadores mecánicos sólo pueden usarse en techos en áreas urbanas. Si no hay un techo adecuado, uso del dispensador mecánico se limita a superficies planas de pavimento o concreto en lugares protegidas, comerciales e industriales.

Siga las instrucciones del dispensador mecánico para asegurarse que la cantidad adecuada es dispensada de diario.

Otras especies:

No aplique más OvoControl P de lo que las palomas van a comer en una aplicación, porque el cebo restante puede quedar expuesto a que otras especies se lo coman. No aplique el cebo en áreas urbanas donde el producto o el ingrediente activo pueda ser consumido por aves en la lista federal de aves amenazadas y en peligro de extinción. Es requisito observar diariamente si hay otras especies durante los primeros cinco (5) a catorce (14) días del periodo de aclimatación después que comienza la cebada y una vez a la semana hasta que la aplicación del cebo termina. Durante todos los periodos de observación, el usuario tiene que quedarse en el lugar hasta que el cebo se haya consumido por completo.

No aplique el cebo si se observa otras especies de aves comiendo el cebo y no es posible prevenirlo. Es una violación de la ley estatal y federal dar de comer el cebo a otras especies, incluso, las especies protegidas.

IMPORTANTE: LEA ANTES DE USAR

Lea **Las instrucciones de uso, condiciones, garantías y límites de responsabilidad** antes de utilizar este producto. Si los términos no son aceptables, devuelva el producto sin abrir inmediatamente.

Al usar este producto, el usuario o el comprador acepta las siguientes condiciones de venta y limitaciones de garantía y responsabilidad.

CONDICIONES DE USO

Las instrucciones de uso de este producto se consideran adecuadas y se deben seguir exactamente. De cualquier modo es imposible eliminar todos los riesgos inherentemente asociados con el uso de este producto. Falta de ejecución, ineficacia u otra consecuencia inesperada, pudieran resultar debido a factores como el clima, presencia de otros materiales o la manera de uso o aplicación que están fuera del control de Innolytics, LLC ("Innolytics"). Todo riesgo será asumido por el comprador y de quien lo utilice, quienes acuerdan declarar a Innolytics, y el vendedor libre de culpa referente a tales factores.

LIMITACIONES DE GARANTIAS: DE ACUERDO A LA LEY PERTINENTE, INNOLYTICS NO EXTIENDE OTRAS GARANTÍAS, EXPRESADAS O INSINUADAS DE LA COMERCIALIDAD O ADECUACIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR U OTRA QUE SE EXTIENDA MAS ALLÁ DE LO DECLARADO EN ESTA ETIQUETA. Ningún agente de Innolytics tiene la autorización para hacer garantías o modificar las garantías incluídas en esta etiqueta. HASTA DONDE PERMITE LA LEY, INNOLYTICS, EL FABRICANTE DEL PRODUCTO, NI EL VENDEDOR DE NUNGUNA MANERA SERÁN RESPONSABLES DE CUALQUIER INCIDENTE, CONSECUENCIA, O DAÑOS INCIDENTALES RESULTANDO DEL USO, MANEJO, APLICACIÓN, ALMACENAJE, O DISPOSICIÓN DE ESTE PRODUCTO , O POR DAÑOS QUE RESULTAN EN MULTAS, Y EL COMPRADOR Y DE QUIEN LO UTILICE RENUNCIAN TODO DERECHO PARA RECLAMAR TALES DAÑOS.

LIMITACIONES DE RESPONSABILIDAD: HASTA DONDE LO PERMITE LA LEY EL REMEDIO EXCLUSIVO DE QUIEN LO UTILICE O EL COMPRADOR PARA ALGÚN O TODO RECLAMO, PERDIDAS, HERIDAS O DAÑOS INCLUYENDO RECLAMACIONES BASADAS EN GARANTÍA, CONTRATO, NEGLIGENCIA, RESPONSABILIDAD ESTRICTA U OTRA, RESULTANDO DEL USO O MANEJO DE ESTE PRODUCTO SERÁ A LA ELECCIÓN DE INNOLYTICS O EL VENDEDOR, EL REEMPLAZO DEL PRODUCTO O COMPENSACIÓN LIMITADA A DAÑOS QUE NO EXCEDAN EL PRECIO DE COMPRA (COMERCIO JUSTO). Y NO INCLUIRÁ DAÑOS CONSECUENCIALES O INCIDENTALES.

Almacenaje y disposición

No contamine agua, comestibles o alimentos cuando está almacenando o disponiendo del pesticida.

Almacenaje del pesticida: Almacene en un lugar fresco y seco, donde no haya insectos o parásitos dañinos.

Vertedero del pesticida: Desperdicios que resultan del uso de este producto se tienen que llevar a un vertedero de basura aprobado para pesticidas.

Vertedero del envase: Si el envase está vacío, no use el envase de nuevo. Llévelo a un vertedero de basura o a un lugar de reciclaje si hay uno disponible. Si sobra cebo en el envase, llame a su vertedero de basura sólida para instrucciones correctas. Nunca tire el producto por las cloacas de un edificio o de la calle. Mantenga el producto restante seco.