



Innolytics, LLC
The Pigeon Control Company

OvoControl® P

Isca Pronta para Uso
(EPA Reg No: 80224-1)

PARA USO NA REDUÇÃO DE ECLODIBILIDADE DOS OVOS DE POMBOS
(Columba livia, Rock Dove, Feral Pigeon) ESTORNINHO COMUM (Sturnus vulgaris), PASSARO
PRETO DE ASA VERMELHA (Agelaius phoeniceus), MELRO DE CABEÇA AMARELA
(Xanthocephalus xanthocephalus), E MELRO CERVEJEIRO (Euphagus cyanocephalus)
BLACKBIRDS, GRACKLE DE CAUDA GRANDE (Quiscalus mexicanus), GRACKLE DE CAUDA
DE BARCO (Quiscalus major) E GRACKLE COMUM (Quiscalus quiscula) E COWBIRD DA
CABEÇA MARROM (Molothrus ater), E DA CABEÇA BRONZEADA (Molothrus aeneus) E
ACRIDOTHERES TRISTIS (Acridotheres tristis)

INGREDIENTES ATIVOS

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

MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS CUIDADO

PRECAUÇÃO: Se você não tem a etiqueta, busque alguém que tenha para te explicar os detalhes.

Avisos de Precaução

Perigoso para humanos e animais domésticos:

CUIDADO: Causa irritação moderada nos olhos. Evitar contato com os olhos ou roupas. Usar equipamento de proteção ocular. Lavar as mãos abundantemente com sabão e água depois de manusear o material e antes de comer, beber, mascar chiclete ou fumar. Vestimentas: blusas de manga comprida, calças, meias, sapatos e luvas.

Primeiros socorros

Se nos olhos	<ul style="list-style-type: none"> • Segure os olhos abertos e lave lentamente e gentilmente com água por 15-20 minutos. • Remova as lentes de contato, se presente, depois dos primeiros 5 minutos e então continue lavando os olhos. • Ligue para um centro de controle de envenenamento ou o médico no seu estabelecimento para recomendações.
Tenha o recipiente do produto ou sua etiqueta contigo quando for ligar para um centro de controle de envenenamento ou um médico, ou quando se submeter a tratamento.	
Nota para o médico: Trate sintomaticamente.	

Fabricado por: Innolytics, LLC, 72377 Magnesia Falls Dr., Rancho Mirage, CA 92270

EPA Reg. No: 80224-1

EPA Est. No.: 009811-ID-001

Peso: 30 libras (13.61 kgs)

Para Suporte Técnico e Informações Ligue: 888.908.0853

Importante!

Leia esta etiqueta inteira antes de usar o produto: Coloque a etiqueta na bolsa e vede-a após leitura.

Perigos Ambientais

Não aplique diretamente na água, ou em áreas com nascente de água ou áreas entre marés abaixo da marca da água. Não contamine as fontes de água quando descartando a água de lavagem.

Informação:

Ovo Control P é uma isca pronta para uso para administração em pombos e outras espécies de aves consideradas pestes e listadas na etiqueta. Para maior eficácia, OvoControl P deve ser oferecido diariamente durante o período de nidificação e consistentemente consumido pelos passáros. OvoControl P reduz a eclodibilidade dos ovos. Passáros alimentados com OvoControl P de acordo com as recomendações podem ainda pôr ovos, embora o índice de eclodibilidade seja reduzido.

Esse produto irá reduzir a eclodibilidade e irão afetar adversamente a reprodução de todas as espécies de aves. OvoControl não é aconselhado para uso domiciliar.

INDICAÇÕES DE USO

Consiste em violação de lei Federal usar esse produto de maneira inconsistente com sua etiqueta.

Restrições de uso

- Para uso externo somente para control pombos e outras espécies consideradas pestes que constam na etiqueta.
- Para uso em áreas não alimentares de indústrias, reatores, hospitais, plantas industriais, centros de distribuição, refinarias de óleo e centros de processamento, plantas químicas, colégios, campus, base militar, portos, hotéis, apartamentos, condomínios, shopping, aeroportos e outros centros comerciais e industriais.
- Não contamine alimento ou ração com a aplicação.
- OvoControl P pode somente ser aplicado em tetos ou outras superfícies de concreto. Use somente em áreas seguras com limitado acesso do público.
- Não aplique a 20 pés de qualquer corpo de água, rios ou lagos.
- Não pode ser usado em Guam, Samoa Americana, Ilhas Mariana ou as Ilhas Virgens.
- Ver restrições adicionais em Espécies não-alvos.

Frequência de Aplicação e Direções – Pombos

Dependendo da zona climática e do habitat, pombos fazem ninhos sazonalmente ou o ano inteiro. Pombos tem uma ordem social e estratégia de isca pode acomodar seu comportamento.

Isca deve ser distribuída de forma a garantir o consumo da mesma por todos os passáros. Para assegurar que os pombos irão receber a isca diariamente, OvoControl deve ser aplicado com um alimentador programável automático com liberação diária, logo após o pôr do sol.

Comece o programa de OvoControl por localizar um teto plano para instalar o alimentador automático. Cada alimentador irá acomodar até 150 pombos.

Se um teto plano não está disponível, identifique uma superfície plana pavimentada ou de concreto apropriada para aplicação de OvoControl P. Escolha as áreas com acesso limitado do público. Não aplique a isca em áreas onde água acumula ou com reservatórios de água.

Comece por condicionar os pombos com milho ou outros grãos a uma taxa de uma libra a cada 80 passáros por dia até os passáros estarem acostumados com o evento de alimentação diária. Condicionamento desse processo irá acostumar os passáros a rotina de alimentação diária.

Pombos estão totalmente condicionados para alimentação quando eles retornam ao mesmo lugar cada dia após alimentação. Dependendo das características do local e do comportamento dos pombos, o período de condicionamento pode durar de três (3) a trinta (30) dias. Se pombos não se adaptarem ao consumo de iscas em 30 dias, pare de servir o alimento neste local.

Monitorar o ponto de isca periodicamente assegura que os pombos e não outros animais estão se deslocando para o alimentador cada manhã. Não aplique se a alimentação de animais não-alvos persistir e não puder ser prevenida.

Uma vez que a pré-isca for consumida consistentemente, gradualmente adicione OvoControl P e misture-o com o resto da pré-isca. Gradualmente aumente a proporção durante um período de duas (2) a quatro (4) semanas até terminar a pré-isca. Alimentação deve continuar DIARIAMENTE durante toda a época de procriação, a qual pode durar o ano inteiro. A dose diária (baseado no tamanho da amostragem) deve ser inteiramente consumida após 15 minutos da aplicação.

Periodicamente monitore o local e confirme o número de pombos. A quantidade diária de isca aplicada deve ser aumentada ou reduzida de acordo com o número de pombos no alimentador.

Qualquer acúmulo de isca significa que os pombos não estão comendo regularmente. Neste caso, remova a isca não consumida e recomece o processo de condicionamento da pré-isca. Descontinue uso em qualquer lugar onde o programa de condicionamento falha repetidamente em atrair o bando.

Cálculo da Dose:

População estimada de pombos x 5 gramas OvoControl P = Quantidade de OvoControl P a ser aplicada diariamente.

Por exemplo,

250 gramas de isca = 50 pombos

500 gramas de isca = 100 pombos

1 quilogramas de isca = 200 pombos

Siga as recomendações de operação no alimentador automático para ajustar a taxa de aplicação correta. Confirme a calibração do alimentador antes de liberar a isca.

Taxa de Aplicação e Direções - Starlings, Blackbirds, Grackles, Cowbirds e Mynahs

Siga todas as restrições e recomendações fornecidas na seção de pombos, acima. Dependendo da geografia estes passáros podem se reproduzir sazonalmente ou durante o ano inteiro. Mais adiante, dependendo da localização, bandos destes passáros podem ser residentes ou migratórios. OvoControl deve ser usado somente em bandos **residentes**.

Aplicação deve começar antes da época de reprodução e terminar antes da fase de ova esteja completo. A seguinte tabela é fornecida como forma de orientação,

Grupo de Passáros	Dose recomendada a cada 100 passáros	Época de Procriação
Melro	250 gramas	Primavera e Verão
Blackbirds	250 gramas	Primavera e Verão
Grackles	300 gramas	Primavera e Verão
Cowbirds	125 gramas	Primavera e Verão
Mynahs	300 gramas	Durante todo o ano

Espécies não alvos

Não aplique mais OvoControl P do que os pombos irão comer em apenas uma refeição, uma vez que isso pode resultar em espécies não alvos sendo expostas ao remanescente da isca. Não aplique em áreas onde o produto pode ser consumido por animais Ameaçados ou Em Perigo.

Não aplique se a alimentação de animais não alvos persistir e/ou não pode ser prevenida. O pardal doméstico (*Passer domesticus*), são isentos dessa restrição. É uma violação de lei federal intencionalmente alimentar espécies não alvo, incluindo espécies protegidas.

IMPORTANTE: LEIA ANTES DE USAR

Leia por completo a **Recomendações de Uso, Condições, Garantia e Limitações de Responsibility** antes de usar o produto. Se os termos não forem aceitáveis, devolva o pacote não violado imediatamente.

Ao usar este produto, o comprador aceita as Condições, Garantia de Uso e Limitações de Responsabilidade.

CONDIÇÕES: As recomendações de uso para este produto são adequadas e devem ser seguidas cuidadosamente. Porém, é impossível eliminar todos os riscos associados com o uso deste produto. Falha de performance, ineficácia ou outras consequências adversas podem ser resultados de muitos fatores tais como condições climáticas, presença de outros materiais, ou a forma de manuseio ou aplicação do produto, todos os quais vão além do controle da Innolytics, LLC (“Innolytics”). Todos esses riscos devem ser assumidos pelo usuário ou comprador.

GARANTIA: PARA A EXTENSÃO APLICÁVEL POR LEI, INNOOLYTICS NÃO DETERMINA NENHUMA OUTRA GARANTIA EXPRESSA OU IMPLÍCITA, DE COMERCIALIZAÇÃO OU DE AJUSTE A UM PROPÓSITO ESPECÍFICO, OU QUE VÃO ALÉM DOS QUE CONSTAM NESTA ETIQUETA. Nenhum agente da Innolytics está autorizado a prover garantias além das que constam aqui ou de modificar as garantias presente no mesmo. PARA A EXTENSÃO APLICÁVEL POR LEI, INNOLYTICS, O FABRICANTE, OU O VENDEDOR NÃO SERÃO CONSIDERADOS RESPONSÁVEIS POR QUALQUER CONSEQUÊNCIA SPECIAL OU DANO INCIDENTAL RESULTADO DO USO, MANUSEIO, APLICAÇÃO, ESTOCAGEM OU DESCARTE DESTA PRODUTO OU POR DANOS NA NATURE DE PENALIDADES, E O COMPRADOR E USUÁRIO ABDICAM DO DIREITO QUE ELES PODEM TER EM TAIS CASOS DE DANOS.

LIMITAÇÕES DE RESPONSABILIDADE: PARA A EXTENSÃO APLICÁVEL OR LEI, O CUIDADO EXCLUSIVO DO USUÁRIO OU COMPRADOR DE QUALQUER E TODAS AS PERDAS, INJÚRIAS OU DANOS RESULTANDO DO MANUSEIO DO PRODUTO, SEJA EM CONTATO, GARANTIA, NEGLIGÊNCIA, RESPONSABILIDADE OR OUTRAS NÃO DEVE EXCEDER O PREÇO PAGO PELO PRODUTO, OU PARA INNOLYTICS’, A SUBSTITUIÇÃO DO PRODUTO.

Armazenamento e descarte

Não contamine água, comida ou ração por armazenagem ou descarte.

Armazenagem do Pesticida: Armazene em temperatura ambiente ou abaixo dela. A isca deve ser mantida em local fresco, livre de pestes.

Descarte de Pesticida: Resíduos resultante do uso do produto devem ser descartado em um local para descarte aprovado.

Decarte do Container: Se vazio: Não reutilize o container. Coloque-o no lixo ou ofereça para reciclagem se disponível. Se parcialmente cheio: Chame seu agente de descarte de resíduos sólidos para instruções de descarte. Nunca descarte o produto não utilizado no dreno. Mantenha a isca não utilizada seca.