

Manual do Usuário de OvoControl® P

OvoControl P é fácil de usar. Para segurança e uso efetivo e os melhores resultados, o aplicador deve seguir as seguintes recomendações. Por favor revise o “Programa de Seis Passos” e se assegure que esteja familiarizado com as direções, cuidados e restrições de uso para OvoControl.

1. Leia a Etiqueta

- Ovo controlo esta cadastrado como um pesticida. Assim como com todos os pesticidas, usuários são requeridos ler e seguir as instruções das etiquetas. Se você não o fez, por favor revise a copia de OvoControl Etiqueta no site, na bolsa, ou incluso no seu alimentador automático
- **Por favor se assegure que você está familiarizado com as direções de uso para garantir que você esta seguindo a legislação adequadamente.**

1. Avalie o Local

- Avalie as características do local com calma – migração do bando, hábito dos pássaros, rotina de alimentação, numero de pássaros, os animais não-alvos presentes, etc. Essa informação irá te ajudar a desenhar o programa de isca adequado para o seu projeto específico.
- Tetos planos são os locais ideais para aplicação da isca. Se um teto plano não está disponível, identifique uma superfície pavimentada ou de concreto plana apropriada para aplicação do OvoControl. Escolha áreas seguras com acesso limitado do publico. Ovocontrol **não** é recomendado para uso em ambientes fechados.
- Instale um **alimentador automático** para distribuir a quantidade requerida de isca cada manhã. Assegure que o alimentador está seguro se o seu teto está sujeito a fortes ventos. Alimentadores automáticos são ideais para garantir que o bando receba a quantidade prescrita de isca cada manha, 365 dias no ano.

2. Condições dos Pássaros

- OvoControl consiste de um regime de alimentação diária. Os pombos devem ser **condicionados** a chegar no local de alimentação a cada manhã para a dose de OvoControl. Os pássaros são condicionados a uma rotina de isca com a pré-isca, **milho rachado**.
- O processo de pré-isca pode durar de alguns dias até várias semanas. Pássaros são considerados condicionados quando eles chegam ao alimentador a cada manhã antecipando uma “refeição gratuita”.

- Comece com a pré-isca de milho rachado. Ajuste o alimentador automático para ligar brevemente após o nascer do sol e para distribuir aproximadamente 1 libra/80 pássaros. Quatro (4) segundos no relógio distribui aproximadamente 1 libra de isca.
- Veja **Calibre um Alimentador Automático** para assegurar que o alimentador está distribuindo a quantidade adequada de milho ou OvoControl.
- Uma vez que os pássaros estão se alimentando regularmente, conte o número de pombos para assegurar que nenhum outro pássaro esteja comendo a isca. Use uma câmera digital ou uma câmera automática se necessário para gravar e avaliar a atividade.

4. **Introduza o OvoControl**

- Observe as recomendações de cuidados pessoais delimitado na etiqueta do OvoControl – proteção dos olhos, blusas de manga comprida, calças, sapatos e meias devem ser usados.
- Comece a troca da pré-isca por misturar a isca OvoControl com o milho rachado. O processo de transição pode levar alguns dias ou até varias semanas dependendo do comportamento dos pombos no seu local.
- Confirme que os pombos estão consumindo a pré-isca assim como os blocos de OvoControl. Limpe qualquer isca acumulada ou remanescente de acordo com a etiqueta de instruções.
- Continue alimentando 1 libra/80 pássaros. Gradualmente aumente a proporção de OvoControl até que esteja completamente convertida do milho.

5. **Otimize o Programa e Monitore os Resultados**

- Periodicamente monitore o ponto de isca para assegurar que os pombos estão presentes e que pássaros não alvos não estão consumindo a isca.
- Numero de pombos decai com o tempo, portanto, monitore a população periodicamente e faça os ajustes necessários no alimentador e na quantia de OvoControl aplicada a cada manha.
- Cada alimentador é enviado com um *Registro de Pombos*, um gráfico conveniente para analisar o número de pássaros numa base mensal. Use esse gráfico para monitorar o volume de isca e o número de pássaros.

6. **Manutenção**

- Periodicamente espalhe WD-40 no alimentador para prevenir corrosão.

Para mais informações, visite o site www.ovocontrol.com ou ligue para Innolytics 888.908.0853.