

OvoControl®

CONTROL DE NATALIDAD PARA PALOMAS



OvoControl es un cebo listo para usar (pellet), que controla la reproducción de las aves tratadas causando que la población disminuya (principio activo de nicarbazina 0.5%). Esta tecnología es especialmente útil para manejar las bandadas de palomas en grandes áreas sin tener que recurrir a venenos y sus riesgos asociados.

- ✓ Afecta a los machos impidiendo que el espermio fertilice el huevo: No hay embrión.
- ✓ Población disminuye a tasa anual de un 50%. Tasa de declinación mensual 5%.
- ✓ Amigable con el medio ambiente: No existe toxicidad secundaria.
- ✓ Registro ISP y EPA.
- ✓ Registrado en Norteamérica, América Latina, Europa y Medio Oriente.
- ✓ Fácil aplicación por medio de alimentador automático.
- ✓ Sostenibilidad respaldada por certificación LEED.
- ✓ Lugares recomendados de aplicación: Fábricas, centros médicos y educacionales, plantas de alimentos y energéticas, centros urbanos, industrias agropecuarias, etc.

Dosis diaria: Población estimada de palomas x 5g de Ovocontrol (15% de materia seca que consume una paloma al día).

Grupos no objetivos: OvoControl tiene un efecto contraceptivo solo en aves y no tiene efectos secundarios en aves de presa.



¿Cómo iniciar el programa con Ovocontrol?:

1. Comience el programa de control de palomas con un alimentador automático para fauna silvestre. Instale el alimentador en un tejado plano y cárguelo con maíz partido como precebo.
2. Active el alimentador una vez al día, al amanecer, y acostumbre a las aves al cebo. Alimente a una tasa de 400g/80 aves al día (3 a 30 días).
3. Una vez que las palomas estén condicionadas, inicie una transición gradual mezclando OvoControl con el precebo, hasta que las aves consuman exclusivamente el producto (2 a 4 semanas).



Para más consultas, ingresa a www.bts.cl o contáctate con tu Representante Técnico Comercial.