



amisando
sanidad ambiental



OVISTOP

Esterilizante para palomas.

DOSIER DE PRESENTACIÓN



amisando
sanidad ambiental

OVISTOP

Esterilizante para palomas.



Qué es OVISTOP ?

OVISTOP es un fármaco formulado a base de granos de maíz recubiertos de un compuesto llamado nicarbacina que tiene poder esterilizante sobre las aves.

Cómo actúa OVISTOP ?

Inhibe la formación de huevos y espermatozoides. El tratamiento con nicarbacina con solamente 8 gr/día de OVISTOP durante 5 días a la semana suprime totalmente la puesta de huevos en las palomas. Sus efectos son reversibles, es decir que cuando las palomas dejan de ingerir OVISTOP recuperan la fertilidad.

Causa algún efecto nocivo sobre la salud de las palomas ?

No. Las pruebas clínicas realizadas a palomas tratadas con OVISTOP no han mostrado ningún efecto no deseado ni tampoco modificación anatómica o funcional alguna sobre sus tejidos. De hecho la nicarbacina es un medicamento que se utiliza para combatir la coccidiosi en las aves, por lo tanto tiene efectos de mejora de la salud.



amisando
sanidad ambiental

Puede ser tóxico para las personas y otros animales ?

No implica ningún riesgo para las personas. Para ser tóxico es necesario ingerir más de 750 Kg/día. Igualmente para llegar a ser tóxico para los animales domésticos la ingesta tendría que ser de más de 30 kg/día para un gato o más de 150 kg/día para un perro.

Tampoco existe riesgo para rapaces que pudieran comer palomas tratadas con OVISTOP. Las pruebas efectuadas demuestran que la cantidad de nicarbacina ingerida por un depredador es tan solo 0,3 mg por cada 100 gr de tejido de paloma, demasiado baja para poder causar cualquier efecto.

Respecto al resto de aves urbanas la medida de los granos impide que puedan ser comidos por los gorriones.

Cómo aplicar OVISTOP ?

La distribución nunca debe plantearse de forma indiscriminada: debemos empezar por fidelizar a los grupos de palomas en el punto de distribución.

Durante un primer período utilizaremos maíz sin tratar. Una vez las palomas se hayan fidelizado sustituiremos el maíz por OVISTOP.

Para distribuirlo disponemos de aparatos alimentados por energía solar que suministran automáticamente OVISTOP. Tan solo es necesario instalarlos cerca de las colonias de palomas y programarlos para que durante 5 días/semana, al amanecer, suministren la dosis adecuada. Ésta será proporcional al número de palomas existentes, teniendo en cuenta que para que la efectividad sea máxima es necesario que cada paloma ingiera 8 gr/día.

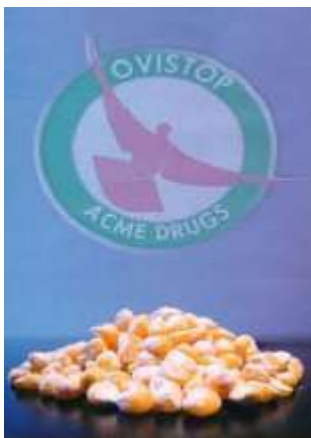
Siguiendo este procedimiento las palomas presentes se lo comerán todo en unos pocos segundos. De este modo ahorraremos producto y, aunque OVISTOP no represente ningún riesgo, no dejaremos restos incontrolados.



OVISTOP, control ético de palomas urbanas.



amisando
sanidad ambiental



Su utilización es legal ?

OVISTOP es un fármaco registrado en la UE (AIC m. 103570017, Patente europea n. 0807430).

Debe utilizarse siempre con receta veterinaria y previa comunicación al órgano competente de la Comunidad Autónoma donde se vaya a utilizar, en virtud de lo dispuesto en el Real Decreto 1132/2010, sobre la prescripción excepcional de medicamentos veterinarios. .

Qué servicio ofrecemos ?

1. Censo y análisis de la dinámica poblacional de las palomas en la ciudad:

- Permite diseñar y dimensionar el sistema de distribución de OVISTOP.
- El objetivo será conseguir el máximo rendimiento con el mínimo coste para el Ayuntamiento.
- También nos permitirá conocer el censo inicial de palomas para poder verificar la eficacia del tratamiento.

2. Instalación y mantenimiento del sistema de distribución:

- Una vez decididos los puntos donde distribuir OVISTOP se instalan los distribuidores automáticos. Periódicamente se rellena el depósito.

3. Seguimiento de la efectividad:

- La efectividad del tratamiento se verifica mediante censos trimestrales realizados por técnicos expertos..



amisando
sanidad ambiental

ABCandalucía CORDOBA

Baja la natalidad de las palomas en Palma del Río gracias a un pienso anticonceptivo

El Ayuntamiento palmeño logra reducir la población en un 20 por ciento con este método



Un vecino da de comer a un grupo de palomas - ADIC

0. Junio

CÓRDOBA - Actualizado 17/10/2018 23:05h

Hay ayuntamientos que instalan **trampas** o sueltan **aves rapaces** para controlar la **población de palomas**. En **Palma del Río** les dan de comer. El pienso que ingieren acaba con los proyectos de familia de las palomas, que sin saberlo, están tomando un **anticonceptivo en cada grano**.

El Ayuntamiento palmeño, según informa en un comunicado, ha implantado un **novedoso sistema** para el control de palomas urbanas por medio de **pienso esterilizante**, que ha logrado **reducir la población en un 20%**.

LO MÁS LEÍDO

- Córdoba
- Andalucía
- Accidente en Córdoba | El fatídico viaje de Madrid a Cadiz de cinco amigas en el que

Algunas experiencias con OVISTOP.

EL PAÍS CATALUÑA

Barcelona reduce a la mitad el número de palomas de 47 plazas gracias al pienso anticonceptivo

En cada kilómetro de la ciudad viven entre 1.300 y 1.700 de estas aves, cuando lo ideal serían entre 300-400



Dispensadores de pienso anticonceptivo para palomas en la plaza Catalunya. MASSIMILIANO MINOCCI / EL PAÍS

El **tratamiento anticonceptivo** que el Ayuntamiento de Barcelona implantó en 2017 para reducir la **reproducción de las palomas** en la ciudad ha conseguido **reducir el número de palomas** hasta la mitad en los últimos años.





amisando

sanidad ambiental



Ayuntamiento
de
#LaLinea

Inicio Ayuntamiento La Ciudad Noticias Sede Electrónica Tablón de edictos Transparencia La Línea en tu...

Noticias

La natalidad de palomas ha disminuido un diez por ciento en el primer semestre de dispensación de pienso anticonceptivo

Publicado: Jueves, 05 Diciembre 2019 15:24



La concejal delegada de Salud, Rosa Pérez, ha celebrado la primera reunión de control con responsables de Amisando Sanidad Ambiental, empresa que desarrolla la campaña de dispensación de pienso anticonceptivo a las palomas del centro de la ciudad.

Según los datos aportados por la empresa, la campaña se ha desarrollado con una población de algo más de doscientos ejemplares. Durante los primeros seis meses ha disminuido en un diez por ciento la natalidad, porcentaje que se considera adecuado, ya que el objetivo es una reducción del veinte por ciento transcurrido un año.

Rosa Pérez informó de que, dependiendo de los resultados finales, se decidirá si continuar o no con este programa para controlar la superpoblación de palomas.



Levante



RAJ

Un 20 % menos de palomas que en 2018

Los dispensadores contienen un anticonceptivo llamado "ovistop", un maíz recubierto con una sustancia que inhibe la capacidad reproductora



El objetivo es reducir la población de palomas de una forma silenciosa. / LEVANTE (EW)



amisando
sanidad ambiental



Pienso anticonceptivo para acabar con la invasión de palomas

Los hosteleros de Cádiz llevan semanas denunciando que las palomas se han adueñado del centro de la ciudad. Se posan en las mesas de las terrazas y los clientes huyen. **En Puerto Real han encontrado una solución.**



ias

CIJÍA | EL TIEMPO | DEPORTES | CULTURA | ESPAÑA - MUNDO | SALUD | AD | TIERRA Y MAR | LOS REPORTEROS | SOCIAL | MEDIOAMBIENTE | EMPRESA

PALMA DEL RÍO

Pienso anticonceptivo contra las palomas

El Ayuntamiento de Palma del Río, en Córdoba, está usando pienso anticonceptivo para evitar la proliferación masiva de palomas en el municipio. Así, sin necesidad de sacrificarlas, en un año ha reducido un 30 por ciento la población de estas aves, que estaban generando un problema de suciedad en su casco histórico.



4 noviembre 2018



El Ayuntamiento de **Palma del Río**, en Córdoba, está usando pienso anticonceptivo para evitar la proliferación masiva de palomas en el municipio.

Así, sin necesidad de sacrificarlas, en un año ha reducido un 30 por ciento la **población** de estas aves, que estaban generando un problema de suciedad en su casco histórico.

Y esto teniendo en cuenta que había 150 mil ejemplares, multipliquen. Anidan en las oquedades de una muralla almohade del siglo 12 y viven solamente en el **casco histórico** por lo que el daño era mucho y el gasto en limpieza, enorme.

Alimentarlas ahora sólo le cuesta al consistorio 14 mil euros y ya ha



amisando
sanidad ambiental

ATRESMEDIA

EN DIRECTO ESPEJO PÚBLICO PROGRAMACIÓN ATRESPLAYER

SERIES PROGRAMAS

Noticias Sociedad España Mundo Deportes Economía Tu Tiempo Cultura Ciencia Salud Tecnología Virales Es

ATRESPLAYER PREMIUM VA POR DELANTE

NOTICIAS > SOCIEDAD COMO EXPERIENCIA PILOTO

El Ayuntamiento de Cádiz pondrá en marcha unos dispensadores con pienso anticonceptivo para las palomas

La junta del Gobierno Local pondrá en marcha dos dispensadores de pienso anticonceptivo para palomas con el fin de controlar la población de estas aves.

LA VANGUARDIA

Tarragona usará pienso anticonceptivo para controlar la población de palomas

• El acuerdo contempla también el cese de las capturas masivas de palomas

EL AYUNTAMIENTO DE BARCELONA INSTALA DISPENSADORES CON PIENSO ANTICONCEPTIVO PARA LAS PALOMAS. (Propias)

AGENCIAS TARRAGONA
30/03/2021 14:53 | Actualizado a 30/03/2021 14:57

El Ayuntamiento de Tarragona, el Ilustre Colegio de Abogacía de Tarragona (ICAT) y el Consejo de la Abogacía Catalana (CICAC) han consensuado la puesta en marcha de un proyecto piloto basado en el pienso anticonceptivo en las políticas de gestión de

Avda. Via apia, 7 . Edificio Agora, Portal A, 2ª planta , Nº 38 . 41020 Sevilla Tlf : 615416070 amisando@amisando.es



amisando
sanidad ambiental

Inicio / Publicaciones / Blogs / Blog de Derecho de los Animales / El uso del pienso anticonceptivo para el control de la ...

El uso del pienso anticonceptivo para el control de la población de palomas



Verónica Cuevas de la Parra, tesorera del Colegio de Abogados de Manresa y Presidenta de su Comisión de Protección de Derechos de los Animales

Un nuevo método de control de poblaciones de palomas, ético y acorde a las leyes más proteccionistas en materia de derechos de animales vigentes, es posible.

Más allá de la entrada en vigor, el 1 de julio de 2015, del nuevo texto del Código Penal, introducido por la Ley Orgánica 1/2015, de 30 de marzo, que introdujo importantes mejoras en la regulación de la protección jurídico-penal de los animales en España, es por todos conocido que, más allá de unas directrices generales, en materia de protección animal las competencias estatales están transferidas a las distintas Comunidades Autónomas. Así pues, en el caso de Catalunya, encontramos dicha regulación en el Decreto Legislativo 2/2008, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Protección de Animales de Catalunya.

De dicho texto legal, se deduce la existencia de una obligación, que incumbe a las administraciones públicas, consistente en la utilización de métodos éticos de control de poblaciones de animales. Y aquí es precisamente donde adquiere fuerza e importancia el uso del pienso anticonceptivo como alternativa a la medida, poco ética, de exterminar como método para controlar la población de palomas en los municipios.

Es evidente que la problemática concerniente a la presencia de un elevado número de ejemplares de palomas en zonas determinadas puede



amisando
sanidad ambiental

Una vez fidelizadas las palomas vienen a comer cada día a la misma hora.



Distribuidor automático de OVISTOP.



Distribuidor para terrazas



Distribuidor para la vía pública

- Funciona con baterías recargables con energía solar.
- Permite reducir la necesidad de mano de obra y asegurar que cada día las palomas reciben la dosis adecuada de OVISTOP.
- Gracias a su motor los granos de maíz se esparcen en un radio de 2-3 metros asegurando que todas las palomas tienen acceso a OVISTOP.
- Su depósito tiene gran capacidad y tan solo es necesario rellenarlo una o dos veces al mes.
- También disponemos de modelos para colgar en árboles o farolas adecuados para plazas o parques y jardines.



amisando
sanidad ambiental



NUEVO DISTRIBUIDOR AUTOMÁTICO PARA LA VÍA PÚBLICA.

Con el nuevo distribuidor de OVISTOP para la vía pública el control de las palomasurbanas nunca ha sido tan fácil :

CONTROLE LAS PALOMAS DE SU CIUDAD CON 5 SENCILLOS PASOS :

1. Instale el distribuidor en la plaza o parque afectado (se suministran los tornillos necesarios para anclarlo al suelo).
2. Llene el depósito con OVISTOP (cada distribuidor tiene capacidad para 60 kg)
3. Prográmelo para que distribuya la dosis adecuada (8 gr/paloma/día) mediante el reloj-programador de fácil accionamiento integrado en el distribuidor.
4. Conte las palomas que acuden a comer y ajuste la dosis si es necesario.
5. Rellene el depósito con OVISTOP y/o cambie las pilas (4 unidades AA) del motor distribuidor cuando sea necesario.

