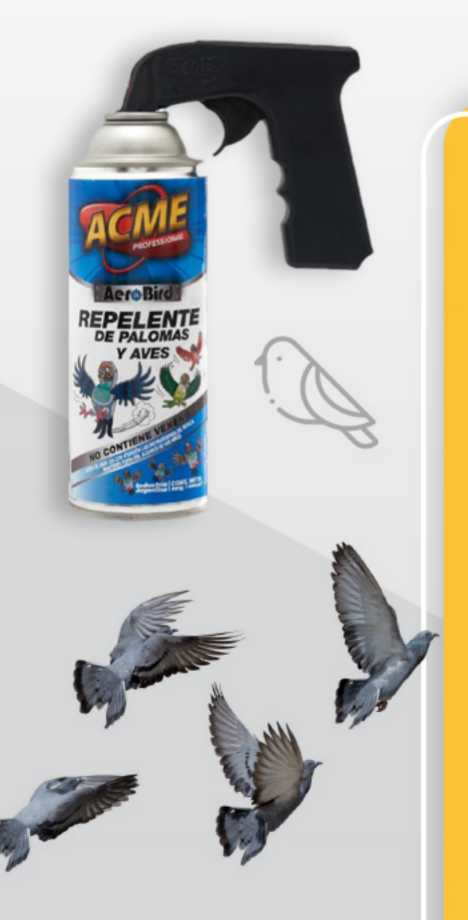


Aerobird Aerosol



Aerobird es un aerosol práctico y seguro que permite ahuyentar aves mediante una sencilla aplicación, tanto en **interiores como en exteriores**. Su formulación **no perjudica la salud de las aves**. Además, no deteriora el mobiliario ni las estructuras. Su composición química no es corrosiva y la película de aspersión creada es fácil de remover en sustratos no porosos.

Este producto es ideal para repeler palomas, gorriones y cotorras que suelen posarse en lugares como cornisas, balcones, barandas, equipos de aire acondicionado, aleros, maceteros o cualquier estructura donde se observe la presencia de pájaros.









RESIDUALIDAD:

Para lograr el efecto deseado, se recomienda repetir la pulverización cada 4 o 5 días hasta alcanzar la erradicación total. Con cada aplicación sucesiva, el poder de ahuyentamiento de aves se incrementa notablemente. Una vez que se ha corregido la conducta de las aves, se sugiere aplicar cada 20 o 25 días para mantener el efecto. Si se aplica sobre superficies porosas, la acción residual será menor.

RENDIMIENTO:



Aerobird permite tratar hasta

15 metros lineales.

Aerobird Aerosol



COMO APLICAR AEROBIRD:

La preparación de la superficie donde vamos a aplicar Aerobird es fundamental. Para reducir la exposición exponencial a enfermedades relacionadas con las aves, recomendamos utilizar guantes descartables y elementos de protección respiratoria apropiados para la protección contra el polvo al limpiar las áreas a tratar. Previamente es necesario mojar el área a tratar para luego limpiar con cualquier detergente desincrustante removiendo excrementos y subproductos de las aves.

- Cornisas: Se recomienda realizar dos aplicaciones parejas, cuidando que el producto asperjado no chorree. En algunos casos, puede ser necesaria una aplicación adicional.
- 2. Balcones y Barandas: Para obtener una mayor residualidad, se sugiere efectuar dos aplicaciones de Aerobird. Es importante realizar el trabajo en días sin viento para una mayor precisión.
- 3. Maceteros en Balcones: La pulverización se debe realizar solo en los bordes de los maceteros, canteros o macetas. El interior, incluyendo plantas y tierra, no debe ser asperjado. Sin embargo, se pueden impregnar estopas con Aerobird y distribuirlas dentro de los maceteros.
- 4. Equipos de Aire Acondicionado: Se impregnará Aerobird tanto en la parte superior del aire acondicionado como a su alrededor.



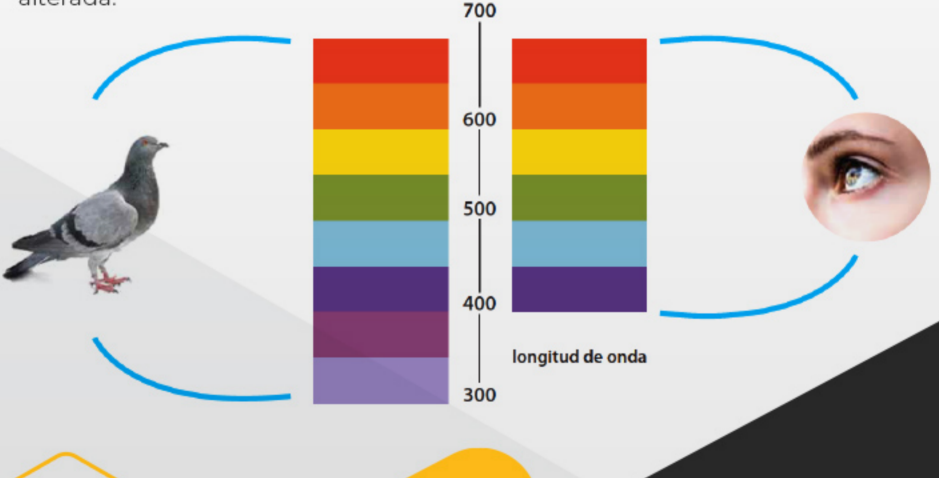
Aerobird Aerosol



MODO DE ACCIÓN DE AEROBIRD:

Actúa mediante dos mecanismos complementarios. Primero, su pegajosidad crea una sensación inestable en las aves, provocando que pierdan el equilibrio al posarse en las áreas tratadas y se vean impulsadas a buscar otras zonas. Segundo, el producto contiene fluoresceína, una sustancia que absorbe la luz ultravioleta que las aves perciben debido a su visión tetracrómica.

Cuando las aves entran en contacto con áreas tratadas con Aerobird, la fluoresceína absorbe la luz ultravioleta, lo que interfiere con su capacidad visual para percibir esas áreas. Como resultado, las aves son disuadidas de posarse en esas superficies, ya que su habilidad para orientarse visualmente se ve alterada.





SIMPLEMENON!





Info@marcaacme.com.ar Tel. *(consultas técnicas)*: (011) 113789 5811 www.marcaacme.com.ar