

Distribuido en EXCLUSIVA por:

  
**ekommerce**  
PestControlProducts



**Hoko<sup>®</sup> Ex<sup>®</sup>**

**HOKO EX acaba con las moscas  
antes de que aparezcan**



  
**ekommerce**  
PestControlProducts



[www.ekommerce.es](http://www.ekommerce.es)



## Regulador de crecimiento

Hoko Ex es un producto de actuación temprana que interrumpe el ciclo vital del insecto evitando el desarrollo de larva a mosca. Su componente activo, ciromazina interfiere con el metabolismo de la quitina del insecto. Las larvas tratadas no mudarán al estadio siguiente y así el ciclo de la mosca será interrumpido.

## Control Efectivo de moscas



El 85% de las moscas presentes en ambientes ganaderos se encuentran en estado larvario y sólo el 15% en estado adulto. Por esta causa, para eliminar la presencia de moscas de forma efectiva es imprescindible realizar tratamiento larvicida.

Hoko Ex es un insecticida larvicida con eficacia comprobada contra gran variedad de moscas, especialmente indicado para luchar contra las larvas de las moscas domésticas, moscas de los establos y demás larvas que se desarrollan en el estiércol, el purín y los restos de forraje de instalaciones ganaderas.

## Rentabilidad y eficacia del tratamiento



Empleando Hoko Ex reducirá drásticamente las moscas del ambiente con menos tratamientos al año.

Al usar Hoko Ex de forma preventiva no necesitará emplear insecticidas adulticidas ya que con 2 o 3 aplicaciones estará solucionando el problema de raíz y le evitará gastar en tratamientos que no resuelven el problema. El efecto sobre la población adulta de moscas se hace visible aproximadamente 2 semanas después de la primera aplicación de Hoko Ex.

## Para todo tipo de ambientes ganaderos

Hoko Ex está especialmente indicado para todo tipo de establecimientos de ganado bovino, ovino, porcino, aviar y establos. Puede emplearse en presencia de animales aplicándolo directamente sobre estiércol, purines y residuos que se almacenan fuera de las granjas. El producto se presenta en polvo soluble de efecto prolongado, y se aplica directamente esparcido en seco o bien diluido en agua según el grado de humedad de las deyecciones.



- ✓ Máxima efectividad anti moscas
- ✓ Acción rápida
- ✓ Efecto prolongado
- ✓ Ahorro del tratamiento



## ZONA DE TRATAMIENTO | DOSIS | SUPERFICIE | FORMA DE APLICACIÓN



Deyecciones húmedas

25g

1m<sup>2</sup>



esparcido en seco



Estiércol solidificado  
Y otras superficies

25g

1m<sup>2</sup>



pulverizado: diluido en 1L-4L agua



Estiércol solidificado  
Y otras superficies

25g

1m<sup>2</sup>



regado: diluido en 4L-10L agua