

# CAMPAÑA 2020 RODENTICIDAS



www.massopaqueteria.com

## LATIGO® BLOCK BF

BLOQUE EXTRUSIONADO  
25 ppm Brodifacoum

Estuche **260 g**  
uds./caja: 24 ud.

- Composición alta en cereales.
- Elevada resistencia a la humedad.
- Con agujero de anclaje.



## MASSOBLOCK BF

BLOQUE EXTRUSIONADO  
25 ppm Brodifacoum

Cubo **5 kg**  
cubos/palet: 48 ud.

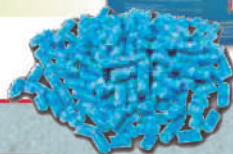


## LATIGO® PELLET BF

PELLET  
29 ppm Brodifacoum

Doypack **150 g**  
uds./caja: 24 ud.

- Con apetentes mejorados.
- Actúa sin crear sospecha sobre la población de roedores.



## TRAMPA ADHESIVA RATAS

25 x 12 cm

**2 ud./estuche**  
Estuche/display: 10  
Embalaje ud./caja: 60

## TRAMPA ADHESIVA RATONES

12,5 x 9,5 cm

**4 ud./estuche**  
Estuche/display: 10  
Embalaje ud./caja: 80

- Incorpora un eficaz aroma a base de mantequilla de cacahuete.
- No contiene materias activas nocivas.
- Con potente adhesivo para atrapar a los roedores.
- Fácil eliminación.
- Lista para usar.



## LATIGO® PASTA BF 29

PASTA FRESCA  
29 ppm Brodifacoum

Estuche **150 g**  
uds./caja: 50 ud.

- Cebo y heces visibles bajo luz UV.
- Fórmula patentada especialmente palatable.
- Eficaz desde la primera ingesta.





## LATIGO® ALFA 4

PASTA FRESCA  
4% Alfalcoralosa



Estuche **120 g**  
uds./caja: 24 ud.

- Alta concentración y baja dosis letal.
- Sin resistencias conocidas.
- Letal en 24 horas.

### MODO DE ACCIÓN NO ANTICOAGULANTE



Rodenticida en forma de pasta fresca para el control de ratones en base a Alfacloralosa. Modo de acción no anticoagulante.

## QUE ES LA ALFACLORALOSA?

Alfacloralosa es un ingrediente activo usado como rodenticida, que a diferencia de los rodenticidas tradicionales basados en activos anti-coagulantes, actúa como anestésico que inhibe los mensajes químicos a nivel del sistema central nervioso. Esto pone el cuerpo en un estado de fallo general, creando un desorden de comunicación con el sistema central nervioso que ocasiona una desregulación de la temperatura corporal que conlleva a la hipotermia de forma muy rápida, facilitando la muerte del animal en **menos de 24 horas**.

El producto es efectivo contra ratones **con sólo un mordisco**.

### No tiene resistencias conocidas.

El producto está microencapsulado, aumentando su efectividad.

Menos peligroso, el activo Alfacloralosa se empieza a degradar muy rápido (más de la mitad de la sustancia se degrada en un día), lo que contribuye a reducir la contaminación en animales no diana por acumulación.

