



FICHA TÉCNICA

RASTOP MINI BLOQUE



COMPOSICIÓN	Bromadiolona 0,005%
PREVENTIVO INGESTA HUMANA	Benzoato de denantonio 0,001%
ANTÍDOTO	Vitamina K1 (Fitomendadiona)
REGISTRO ISP	870/24
CLASE TOXICOLÓGICA	Clase IV OMS, productos que normalmente no ofrecen peligro
FORMATOS	Envases de 100 gr. - 250 gr. - 500 gr. y 10 kg. Bloque de 3 kg. y 10 kg.

RASTOP MINI BLOQUE es un atractivo y eficaz rodenticida formulado con Bromadiolona, derivado de la 4 hidroxy cumarina más una balanceada mezcla de granos de grado alimenticio, azúcares y grasas que entregan una alta palatabilidad en ambientes alimentariamente competitivos. Estos ingredientes son extruidos con parafina sólida en un proceso en que las temperaturas productivas no alteran las cualidades de atracción de los granos y alimentos del minibloque.

Adicionalmente, el proceso de extrusión permite el uso de menor cantidad de parafina que en los bloques hechos por fusión o fundido, por lo que su palatabilidad de **RASTOP MINI BLOQUE** es mayor, manteniendo su alta tolerancia a la alta humedad ambiental

RASTOP MINI BLOQUE posee un orificio central que facilita su sujeción a los tubos cebaderos o en los anclajes internos de las cajas cebaderas. Su fórmula multiranurada favorece los consumos.

RASTOP MINI BLOQUE contienen una sustancia amarga, benzoato de denantonio, como preventivo de la ingesta humana accidental.

RASTOP MINI BLOQUE está diseñado para tratamientos exteriores, cercos perimetrales, aplicaciones en madrigueras, bordes de canales, alcantarillas y otros ambientes con alta humedad. Si se quiere conseguir una mayor vida útil del producto, se recomienda no sumergirlo en canales, ríos, alcantarillas, zonas anegables u otros. Estas situaciones pueden reducir la vida útil del cebo aplicado.



RECOMENDACIONES DE USO

RASTOP MINI BLOQUE permite el control de todo tipo de roedores sinantrópicos, siendo un producto fácilmente incorporable en programas de Manejo Integrado de Roedores.

MODO DE ACCIÓN

RASTOP es un efectivo y potente inhibidor de la síntesis de protrombina, generando el control de los roedores entre 2 y 3 días posterior al consumo.

DOSIS

USO	APLICACIÓN	DOSIS
Para el control perimetral de bodegas, edificios, hoteles, lugares públicos, mataderos, frigoríficos, packings, haras, planteles avícolas y porcinos, lecherías, criaderos y otros.	Para tratamientos de exteriores como desagües, alcantarillas, canaletas, subterráneos, acequias, canales, tanques, orillas de río, lagunas y otros. Para mayor seguridad prefiera siempre el uso de cajas cebaderas o tubos cebaderos.	Ratas: Aplicar 1 o 2 bloques cada 5 a 10 metros lineales o 2 a 4 mini bloques de 10 gramos cada 5 a 10 metros. Ratones o Lauchas: 1 bloque o 2 minibloques cada 2 a 5 metros.