



We create chemistry

FICHA TÉCNICA

STORM® (PELLETS)

Rodenticida / Pellets
“USO DOMÉSTICO”

“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Flocoumafen (Equivalente a 0.05 g de i.a. / Kg a 20°C)	0.005 %
INGREDIENTES INERTES ATRAYENTE, AMARGANTE Y COLORANTE	99.995 %
Total	100.00 %

Registro Sanitario No.: RSCO-DOM-RODE-506-310-057-0.005

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR:

BASF MEXICANA S.A. DE C.V.

AV. INSURGENTES SUR # 975,
COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES,
C.P. 03710, CIUDAD DE MÉXICO.

TEL: 01(55) 5325-2600

Recuerde seguir las recomendaciones que viene en la etiqueta del producto, así como el uso de equipo de protección personal completo, limpio y en buen estado durante el manejo y la aplicación de los productos de control de plagas urbanas.

“INSTRUCCIONES DE USO”

STORM® (PELLETS) sólo debe utilizarse de acuerdo con las instrucciones y precauciones de uso que aparecen en esta etiqueta. **STORM® (PELLETS)** se presenta listo para usar y no deben disminuirse su concentración con algún otro material.

STORM® (PELLETS) es un rodenticida anticoagulante eficaz para el control de ratas y ratones incluso los resistentes a otros productos con una sola ingestión. Normalmente los roedores mueren entre 4 y 8 días después de consumir una dosis letal y la manifestación tardía de los efectos adversos previene el “susto del cebo” y evita la necesidad del precebo, asegurando una ingestión uniforme. La mayoría de las infestaciones quedaran controladas en 21 días.

Se recomienda efectuar previo al tratamiento, realizar un recorrido por el lugar, inspeccionar la zona infestada para descubrir por donde entran anidan y se alimentan los roedores. Éstos prefieren lugares protegidos y es importante explorar los rincones oscuros y las áreas donde se haya acumulado basura. Las ratas nadan muy bien, los desagües abiertos o dañados pueden ofrecer paso entre edificios. Colocar el producto en los lugares adecuados cubiertos con maderas, tejas, etc., para minimizar el acceso al rodenticida a otras especies animales.

Ratas: Colocar 2 ó 3 bolsas de pellets en una bandeja cubierta en cada punto de cebo, por ejemplo, las entradas de las madrigueras, a lo largo de sus caminos, o debajo de la basura. Formar una línea de

Internal

cebo entre los lugares donde las ratas anidan y donde se alimentan. Colocar los pellets a más o menos 5 metros de distancia cuando las infestaciones sean altas y a 10 metros con infestaciones bajas.

Ratones: Los ratones generalmente recorren pequeñas distancias y no necesitan beber agua. Son más difíciles de controlar que las ratas, porque sus hábitos alimentarios son variables.

Dosis: Colocar una bolsita de pellets en una bandeja cubierta cada dos metros, en lugares donde sea evidente la presencia de ratones, especialmente donde se encuentren excrementos. Si se van a colocar en las casas, hacerlo en lugares protegidos, es decir, que sean inaccesibles para niños y animales domésticos, por ejemplo, en las cavidades de los techos, a lo largo de las tuberías y conductos, detrás de muebles y aparatos domésticos.

Es un anticoagulante del tipo cumarina. Estos anticoagulantes inhiben el ciclo epóxido de la vitamina K1, agotando así, el suministro de dicha vitamina, la cual es necesaria para la producción de los diversos factores de coagulación sanguínea.

INFORMACIÓN ADICIONAL: custodia@basf.com