

# Storm<sup>®</sup>

flocoumafen Rodenticida / Bloque Parafinado

# "USO AGRÍCOLA"

## "COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

INGREDIENTE ACTIVO	% EN PESO
Flocoumafen:	
4-hidroxi-3-[(1RS,3RS;1RS,3SR)-1,2,3,4-tetrahidro-	
3-[4-(4-trifluorometilbenziloxi)fenil]-1 naftil] coumarina	
(Equivalente a 0.05 g de i.a./kg)	0.005 %
INGREDIENTES INERTES	
Cereales molidos, parafina y colorantes	99.995 %
TOTAL	100.00 %

REG. RSCO-RODE-0506-306-033-0.005

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

#### "INSTRUCCIONES DE USO"

Cultivo	Plaga Nombre científico
Arroz (SL)	Rata Rattus norvegicus Rattus rattus
	Ratón Mus musculus

Aplique **Storm**<sup>®</sup> cuando el cultivo está establecido. El tratamiento debe continuar hasta la floración. Se trata durante un lapso de ocho semanas. Deben colocarse los bloques de cebo **Storm**<sup>®</sup> a lo largo de los bordos uno cada 5-10 metros. También poner un bloque **Storm**<sup>®</sup> en cada madriguera de roedor. Para niveles de alta infestación, aplicar de 80 a 100 bloques por hectárea y en niveles bajos usar de 50-80 bloques por hectárea. Se repite el tratamiento a intervalos de 7 a 14 días, durante el periodo óptimo de cebo y hasta que se haya logrado un control completo. Recoger los cebos hasta donde sea posible una vez terminada la campaña.



Cultivo	Plaga Nombre científico
Caña de Azúcar (SL)	Rata Rattus norvegicus Rattus rattus
	Ratón Mus musculus

La dosis es de 2.0 kg de cebo por hectárea en cada ronda de aplicación. Un tratamiento común es efectuar 2 a 4 rondas de aplicaciones durante la temporada de desarrollo del cultivo y dependiendo del nivel de infestación de roedores, se colocan los bloques alrededor del perímetro del campo, a lo largo de las calles en las madrigueras de las ratas y en sus caminos. Recoger los cebos hasta donde sea posible una vez terminada la campaña.

Cultivo	Plaga Nombre científico
Cacao (SL)	Rata Rattus norvegicus Rattus rattus
	Ratón Mus musculus

Se coloca un bloque de **Storm**® en la base del árbol, a razón de un bloque por cada 5 árboles. Se reemplaza el cebo consumido cada 7 días, el tratamiento común es efectuar 2 a 3 rondas de aplicaciones de cebo, o hasta que se reemplace menos del 20% de los bloques. se usa sólo en zonas en las cuales las ratas son el problema principal. Retirar y eliminar todos los restos de cebos después del tratamiento.

Intervalo de seguridad: SL (Sin límite)

Tiempo de re-entrada a los lugares tratados: De inmediato.

#### Método para preparar y aplicar el producto:

El método de uso del bloque **Storm**® para el control de roedores de campo varía según el cultivo y la especie de roedor. El momento de colocar el cebo y la cantidad necesario para el control de roedores de cultivos, varía según el nivel de infestación de éstos. Inspeccionar los puntos de cebo cada 7 días, reemplazando el cebo que haya sido consumido. Normalmente es necesario reponer cebo tres a cuatro veces en cada campaña de control de roedores. Al terminar la campaña, recoger todos los restos de cebo y roedores muertos y colocarlos en un lugar apropiado y seguro. Usar guantes protectores. No colocar roedores muertos en botes de residuos o basureros.

#### Contraindicaciones.

Ninguna en especial de las ya anunciadas anteriormente. **Storm**® no es fitotóxico a cultivos indicados en esta etiqueta.

#### Incompatibilidad.

**Storm**<sup>®</sup> está listo para usarse; no es necesario diluir ni mezclar con ningún otro producto.

### "Manejo de Resistencia"

"PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUIMICOS DE DIFERENTES MODOS DE



ACCION Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL".

INFORMACIÓN ADICIONAL: custodia@basf.com