

Najszybciej działająca przynęta jednodawkowa do zwalczania szczurów i myszy

Rodentycyd **Storm**[®] jest oparty na nowoczesnej, najsilniejszej substancji z grupy antykoagulantów.

To oznacza, że przy pierwszym pobraniu atrakcyjnie sformułowanej dla gryzoni przynęty zostaje pobrana dawka letalna, co skutkuje najszybszą i pewną eliminacją zarówno szczurów jak i myszy

Szczególna moc flokumafenu oznacza również, że używając Storm należy zachować wyjątkową ostrożność w środowisku występowania organizmów niecelowych.

Najszybsze rozwiązanie problemów z gryzoniami

Storm[®] eliminuje zagrożenie gryzoniami najszybciej poprzez:

Szybkie pobranie przez szczury i myszy dawki letalnej:

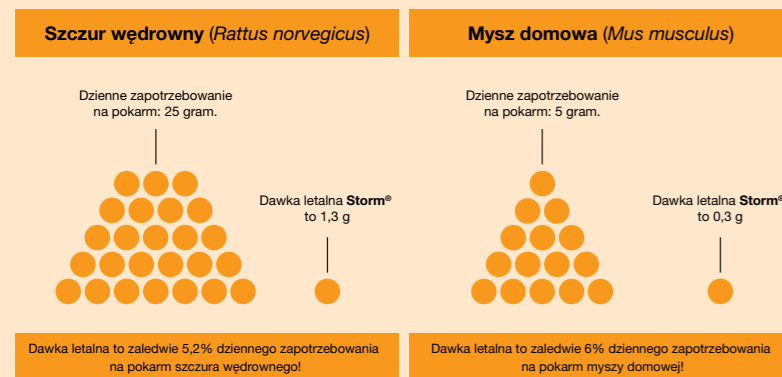
- **Storm**[®] zawiera flokumafen najsilniejszy antykoagulant
- **Storm**[®] jest do czterech razy silniejszy niż difetialon i do sześciu razy silniejszy niż preparaty oparte na substancji bromadiolon
- **Storm**[®] jest formułowany w postaci trzech bardzo atrakcyjnych smakowo dla gryzoni przynęt

Szybką aplikację:

- Niższa dawka na punkt deratyzacyjny i mniej wizyt celem uzupełnienia przynęty w punktach deratyzacyjnych w porównaniu do preparatów wielodawkowych.

Obniżenie całkowitego kosztu zabiegu eliminacji gryzoni, nie tylko ceny samego preparatu jest najistotniejsze w dobie dzisiejszej ekonomii. Ponieważ aż 3/4 całkowitych kosztów zwalczania gryzoni stanowi koszt pracy, **Storm**[®] dzięki swoim właściwościom daje zarówno rolnikom jak i ekipom profesjonalnym możliwość zminimalizowania całkowitego kosztu tego zabiegu.

Dostarcza śmiertelną dawkę po pierwszym pobraniu



Źródło: Pesticide manual and BPD data

Skuteczny przeciwko rasom odpornym

Unikalna substancja preparatu **Storm**[®] flokumafen dzięki swoim właściwościom jest skuteczna przeciwko rasom gryzoni odpornym na warfarynę i wielodawkowe preparaty gryzoniobójcze, np. oparte na substancji bromadiolon

W związku z siłą zwalczania Flokumafen nie wykształcił i nie jest przewidywane wykształcenia zarówno u szczurów jak i u myszy mechanizmu odporności.

To oznacza, że **Storm**[®] zapewnia skuteczną kontrolę każdej populacji gryzoni.



Oszczędza czas i pieniądze

Przynęta jednodawkowa Storm może być zastosowana w najbardziej ekonomicznej metodzie pulsacyjnej, gdzie na punkt deratyzacyjny wyklada się ściśle określone niskie dawki rodentycydu w odstępach tygodniowych.

Po wyłożeniu w punktach deratyzacyjnych przynęty w 1 dniu (ukierunkowanym na dominujące szczury i myszy), punkty powinny zostać ponownie sprawdzone i uzupełnione w dniu 7 (ukierunkowanym na gryzonia drugiego rzędu). W przypadku bardzo dużej plagi gryzoni, dodatkowe sprawdzenie i uzupełnienie przynęty w każdym punkcie deratyzacyjnym jest wymagane również w dniu 4. Po 7 dniu należy inspekcje przeprowadzać cotygodniowo. W ramach tej metody myszy powinny zostać całkowicie wyeliminowane po 21, a szczury po 28 dniach. Jeśli nadal obserwowana jest aktywność gryzoni to oznacza, że należy ponownie bardzo dokładnie przeanalizować całą sytuację i podjąć działania opierając się dokładnie na analizie.

Metoda pulsacyjna zapobiega nadmiernemu pobieraniu przynęty przez szczury i myszy, dużo większemu niż pobranie dawki letalnej. Gwarantuje najpewniejszą eliminację całej populacji, umożliwiając wszystkim, również gryzoniom następnym w hierarii dostęp do przynęty podczas gdy pierwsze gryzonia już zginęły lub właśnie giną.

Chociaż podczas zabiegu wykonywanego metoda pulsacją przy zastosowaniu preparatu Storm zużywa się znacznie mniej przynęty niż przy metodzie nadwyżkowej stosowanej przy wykorzystaniu przynęt wielodawkowych, metoda pulsacyjna pozwala wydłużyć okresy pomiędzy inspekcjami punktów deratyzacyjnych, oraz zmniejsza ilość wizyt pozwalając uzyskać najwyższą skuteczność zwalczania szczurów i myszy.

To również oznacza, że przynęta Storm może być stosowana w środowisku przez bardzo krótki okres minimalizując ryzyko zatrucia dla organizmów niecelowych.

| Korzyści zastosowania metody pulsacyjnej z wykorzystaniem preparatu Storm w porównaniu do metody nadwyżkowej z zastosowaniem preparatu wielodawkowego | | | |
|---|-------------------|-----------------|---|
| | Nadwyżkowa | Pulsacyjna | Storm [®] – korzyści |
| Ilość przynęty na punkt | ~200g | ~60g | Mniejsze dawki Storm [®] na punkt |
| Ilość uzupełnień na punkt | 5 | 3 | Oszczędność czasu |
| Całkowita ilość przynęty na punkt | 200 g x 5 = 1000g | 60 g x 3 = 180g | Mniej przynęty na punkt i w całym zabiegu |
| Zużycie przynęty w % | 100 % | 18 % | |
| Ilość wizyt (łącznie ze sprzątnięciem) | 6 | 4 | Niższe koszty pracy |

Storm[®] zawiera flokumafen.
Storm[®] jest zastrzeżonym znakiem towarowym BASF.

BASF Polska Sp. z o.o.
Pest Control Solutions
Al. Jerozolimskie 154
02-326 Warszawa
tel: (22) 570 98 29
fax: (22) 570 97 92
www.pestcontrol.basf.pl

BASF
The Chemical Company

Broszura ma jedynie charakter informacyjny. Należy dokładnie przestrzegać zaleceń dotyczących stosowania załączonych do każdego produktu. Produkt biobójczy należy używać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Przed użyciem należy przeczytać etykietę i ulotkę informacyjną.



Storm[®]

Najszybciej działająca przynęta jednodawkowa do zwalczania szczurów i myszy



- BASF
Pest Control Solutions
- Najszybsze rozwiązanie problemów z gryzoniami
 - Dostarcza śmiertelną dawkę po pierwszym pobraniu
 - Oszczędza nakłady i czas wykonania zabiegu deratyzacji
 - Skuteczny przeciwko rasom odpornym

Zapewniamy najbardziej efektywne rozwiązania Twoich problemów z organizmami szkodliwymi.

BASF
The Chemical Company

■ STORM® Pałeczki

Najszybciej działająca przynęta jednodawkowa w formie granulatu

Przynęta bezwoskowa w formie granulatu o piłkowanym kształcie i optymalnej wielkości przygotowana na podstawie wielu testów laboratoryjnych charakteryzująca się maksymalną smakowitością dla szczurów i myszy.

Forma użytkowa łatwa w aplikacji, z minimalną zawartością pyłu i substancją przeciw pleśnieniu umożliwiającą stosowanie zarówno we wnętrzu jak i na zewnątrz budynków.



Szczególnie wartościowa jako najchętniej pobierana przynęta na bazie zbóż.

- Udowodniona wysoka skuteczność flokumafenu w formie pałeczek
- Najwyższa smakowitość dla gryzoni i trwałość
- Szybka i łatwa w użyciu
- Maksymalna wartość przy najniższym koszcie stosowania metodą pulsacyjną

Dostępne w opakowaniach 200 g, 1 kg i 3 kg

■ STORM® Gryzki Woskowe

Najszybciej działająca przynęta jednodawkowa w formie małych kostek woskowych

Maksymalnie smakowita przynęta na bazie gnieczonego ziarna zbóż w formie woskowych 4 g kostek z aktywną ochroną substancji przeciwko pleśnieniu umożliwiającą stosowanie zarówno we wnętrzu jak i na zewnątrz budynków.

Odmierzone dawki preparatu umożliwiają łatwe i szybkie rozmieszczenie oraz usunięcie przynety bez ryzyka rozniesienia.



Szczególnie przydatne w warunkach podwyższonej wilgoci.

- Udowodniona wysoka skuteczność flokumafenu w formie 4 g błocek woskowych na bazie ziarna
- Najwyższa smakowitość dla gryzoni i trwałość
- Szybka i łatwa w użyciu
- Maksymalna wartość przy najniższym koszcie stosowania metodą pulsacyjną

Dostępne w opakowaniach 150 g, 1 kg, 3 kg.

■ STORM® Pasta

Najszybciej działająca przynęta jednodawkowa w formie pasty

Maksymalnie smakowita wilgotna przynęta do kontrolowania szczurów i myszy niechętnie pobierających przynęty formułowane na bazie ziarna.

Pakowane pojedynczo 15 g jadalne saszetki z przynętą szybko i łatwo aplikowalne bez ryzyka rozniesienia. Wysoce atrakcyjna pasta o przyjemnym, optymalnie intensywnym zapachu, której gryzienie nie są w stanie się oprzeć.



Szczególnie polecane w środowisku suchym i gdzie przynęty na bazie ziarna są mało efektywne.

- Udowodniona wysoka skuteczność flokumafenu w formie wilgotnej pasty
- Najwyższa smakowitość dla gryzoni i trwałość
- Szybka i łatwa w użyciu
- Maksymalna wartość przy najniższym koszcie stosowania metodą pulsacyjną

Dostępna w opakowaniach 150 g, 0,9 kg.