

## **Stosowanie:**

Zwalczanie myszy: - niska infestacja (mała liczebność organizmów szkodliwych): do 40 g przynęty na stację deratyzacyjną/w punkcie wykładania przynęty. Jeśli wymagana jest więcej niż jedna stacja deratyzacyjna/jeden punkt z przynętą, minimalna odległość pomiędzy stacjami/punktami z przynętą powinna wynosić 5 m. - wysoka infestacja (duża liczebność organizmów szkodliwych): do 40 g przynęty na stację deratyzacyjną/w punkcie wykładania przynęty. Jeśli wymagana jest więcej niż jedna stacja deratyzacyjna/jeden punkt z przynętą, minimalna odległość pomiędzy stacjami/punktami z przynętą powinna wynosić 2 m.

Zwalczanie szczurów: - niska infestacja (mała liczebność organizmów szkodliwych): do 200 g przynęty na stację deratyzacyjną/w punkcie wykładania przynęty. Jeśli wymagana jest więcej niż jedna stacja deratyzacyjna/jeden punkt z przynętą, minimalna odległość pomiędzy stacjami/punktami z przynętą powinna wynosić 10 m. - wysoka infestacja (duża liczebność organizmów szkodliwych): do 200 g przynęty na stację deratyzacyjną/w punkcie wykładania przynęty. Jeśli wymagana jest więcej niż jedna stacja deratyzacyjna/jeden punkt z przynętą, minimalna odległość pomiędzy stacjami/punktami z przynętą powinna wynosić 5 m-20 m.

Zwalczanie szczurów w kanałach ściekowych: - niska infestacja (mała liczebność organizmów szkodliwych): do 200 g przynęty na każdą studzienkę kanalizacyjną co 10 m. - wysoka infestacja (duża liczebność organizmów szkodliwych): do 200 g przynęty na każdą studzienkę kanalizacyjną co 5 m.

Stosowanie do nor: 20-200 g przynęty na norę.

## **Zalecenia co do zwalczania:**

Zastosowanie tego produktu powinno zwalczyć gryzonie w ciągu 35 dni.

Zapraszam również na inne nasze aukcje.