



## Piana na Osy i Szerszenie 300 ml

Cena	<b>22,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>

### Opis produktu

#### **SUMIN piana na osy i szerszenie do likwidacji gniazd**

Substancje czynne: **Cypermetyryna** 0,50 g/100 g; **Tetrametryna** 0,20 g/100 g; **Geraniol** 0,01 g/100g

Preparat w formie pianki w aerozolu, przeznaczony do likwidacji gniazd os i szerszeni – znajdujących się w pomieszczeniach zamkniętych oraz na zewnątrz pomieszczeń. Działanie polega na oprysku gniazd pianką. Produkt zawiera chemiczne substancje czynne z grupy pyretroidów, dzięki czemu wykazuje działanie bójcze drogą kontaktową. Jednocześnie ze względu na formę – pianka, tworzy barierę, która w sposób fizyczny nie pozwala wydostać się owadom z gniazda. **Preparat osiąga pełną skuteczność po 24 godz.**

#### **SPOSÓB UŻYCIA:**

- Wstrząsnąć przed użyciem.
- Skierować dyszę w stronę gniazda.
- Czas aplikacji jest zależny od wielkości gniazda.
- Początkowy strumień (czas ok. 3-5 sekund) skierować w otwór gniazda, a następnie wykonać oprysk całego gniazda, aby szczelnie pokryć je pianką.
- W przypadku likwidacji gniazd ziemnych wypełnić wnętrze gniazda pianką.
- W czasie zabiegu na zewnątrz należy ustawić się plecami do wiatru.
- W przypadku, gdy w ciągu 1 godziny od zabiegu nastąpi silny opad deszczu, sugeruje się powtórzenie oprysku.
- Spryskiwać gniazdo z odległości przynajmniej 1 metra.

W przypadku likwidacji gniazda znajdującego się w zamkniętym pomieszczeniu, przed zabiegiem wynieść lub zabezpieczyć przedmioty użytkowe oraz produkty spożywcze. Pomieszczenie po zabiegu pozostawić zamknięte przez 1 godz., a następnie wywietrzyć przez 1 godz.

#### **ZALETY:**

- likwiduje gniazda os i szerszeni
- działa kontaktowo
- może być stosowany wszędzie tam, gdzie osy i szerszenie stanowią zagrożenie – w pomieszczeniach i na zewnątrz (wokół budynków na terenach prywatnych posesji).

**Zaleca się wykonanie oprysku wcześniej rano lub późnym popołudniem, najlepiej wieczorem, kiedy owady znajdują się w gnieździe i wykazują niską aktywność. Do usunięcia gniazda można przystąpić po 24 godzinach od zastosowania produktu.**