

Dane aktualne na dzień: 03-05-2026 17:15

Link do produktu: <https://muggasklep.pl/skuteczny-oprysk-na-kleszcze-pest-protect-250ml-p-144.html>



## Skuteczny Oprysk na Kleszcze PEST PROTECT 250ml

Cena	<b>79,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>KleszczeMmicroPP250ml</b>
Kod producenta	<b>M.Micro Na Kleszcze PEST PROTECT 250ml</b>
Kod EAN	<b>5904067031388</b>
Producent	<b>PEST PROTECT</b>
Zamów telefonicznie	<a href="tel:536172275">536 172 275</a>

### Opis produktu

Bardzo **mocny i skuteczny oprysk na kleszcze** w postaci wodnej mikro-emulsji na bazie cypermetryny i tetrametryny. Wykazuje działanie kontaktowe i żołądkowe, działając szybko i nieodwracalnie na układ nerwowy owadów. Eliminuje insekty w chwili stosowania produktu, jak również zapobiega kolejnym infestacjom przez okres 2-3 tygodni.

**Skuteczność:** Preparat wykazuje działanie po upływie 15 minut od zastosowania. Efekt widoczny przez okres 2-3 tygodni od momentu aplikacji.



#### Właściwości:

- **bardzo mocny i wydajny**
- **działa już po 15 min. od zastosowania**
- **zwalcza owady latające i biegające w każdym stadium rozwojowym**
- **wykazuje działanie kontaktowe i żołądkowe**
- **do oprysku i zamglawiania**

#### Sposób użycia:

**Oprysk** - rozcieńczyć w proporcjach 0,5-1% (50-100 ml w 10 litrach wody), w zależności od stopnia występowania insektów. Zalecany czas pomiędzy zastosowaniami wynosi dwa tygodnie. Mastercid Micro PEST PROTECT można rozprzodaczać przy użyciu pomp ciśnieniowych, ręcznych lub elektrycznych, rozpylaczy, itd. w stosunku 1 litr mieszanki na 10-15 m<sup>2</sup> powierzchni.

**Zamglawianie** - Mastercid Micro PEST PROTECT mieszamy w proporcjach 3-5% z rozpuszczalnikami na bazie glikolu (300-500 ml w 10 litrach rozpuszczalnika), do stosowania w nebulizatorach (zimne mgły) lub w termo-nebulizatorach (ciepłe mgły), w stosunku 0,5-1 litra rozpuszczalnika na hektar powierzchni lub 0,5-2 na 1000 m<sup>3</sup> pomieszczenia.

Stosowanie Mastercid Micro PEST PROTECT ze specjalnym sprzętem (np. generatory mgły) jest dozwolone tylko dla profesjonalnych użytkowników.

#### Wydajność:

- 100ml na 5L wody = 100m<sup>2</sup>
- 250ml na 12L wody = 250m<sup>2</sup>
- 1L na 48L wody = 1000m<sup>2</sup>

#### Substancje czynne:

Zawartość w 100 gramach produktu:

Cypermetryna ..... 8 g  
Butotlenek piperonylu ..... 6 g  
Tetrametryna ..... 2 g

**Przechowywanie:** Przechowywać tylko w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu.

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.



### Oprysk na Kleszcze Mastercid Micro PEST PROTECT

**Skład:** cypermetryna 8 g/100 g, butotlenek piperynolu 6 g/100 g, tetrametryna 2 g/100 g

**Nr pozwolenia:** 8224/20

**Pojemność:** 250ml

**Produkt biobójczy do użytku profesjonalnego - kupując oświadczasz, że jesteś użytkownikiem profesjonalnym. Produkty biobójcze należy używać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Przed użyciem należy przeczytać etykietę i ulotkę informacyjną, aby zminimalizować ryzyko dla ludzi i środowiska. Odpady opakowaniowe należy utylizować zgodnie z przepisami lokalnymi, regionalnymi, krajowymi lub międzynarodowymi. Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań do innych celów (w tym jako surowców wtórnych).**