

**PL**

**ZAŁĄCZNIK**

**CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU BIOBÓJCZEGO**

BROS płyn do pułapki na muszki owocówki I

**Grupa produktowa**

PT19: Repelenty i atraktanty

**Numer zezwolenia:** PL/2024/0655/SA

**Numer zasobu w R4BP:** EU-0032626-0000

## Rozdział 1. INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

### 1.1. Nazwa(-y) handlowa(-e) produktu

Nazwa handlowa	BROS płyn do pułapki na muszki owocówki I
----------------	---

### 1.2. Posiadacz pozwolenia

Nazwa i adres posiadacza pozwolenia	Nazwa	BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
	Adres	Karpia 24 61-619 Poznan Polska
Numer zezwolenia		PL/2024/0655/SA
<i>Numer zasobu w R4BP</i>		EU-0032626-0000
Data udzielenia zezwolenia		19/07/2024
Data ważności zezwolenia		19/07/2034

### 1.3. Producent(-ci) produktu

Nazwa producenta	Bros Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Adres producenta	ul. Karpia 24 61-619 Poznań Polska
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Bros Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością site 1 ul. Karpia 24 61-619 Poznań Polska

### 1.4. Producent(-ci) substancji czynnych

Substancja czynna	Vinegar
Nazwa producenta	OCTIM Wytwórnia Octu i Musztardy Sp. z o.o.
Adres producenta	ul. Zielona 2 11-015 Olsztynek Polska
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	OCTIM Wytwórnia Octu i Musztardy Sp. z o.o. ul. Zielona 2 11-015 Olsztynek Polska

Substancja czynna	Vinegar
Nazwa producenta	Andrzej Michniak prowadzący działalność gospodarczą pod firmą: Andrzej Michniak Zakład Produkcyjno-Handlowo-Usługowy "MARS"
Adres producenta	ul. Warszawska 35 32-830 Wojnicz Polska
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Andrzej Michniak prowadzący działalność gospodarczą pod firmą: Andrzej Michniak Zakład Produkcyjno-Handlowo-Usługowy "MARS" ul. Warszawska 35 32-830 Wojnicz Polska

---

## Rozdział 2. SKŁAD I POSTAĆ UŻYTKOWA PRODUKTU

### 2.1. Informacje jakościowe i ilościowe dotyczące składu produktu

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer EC	Zawartość (%)
Vinegar		substancja czynna	8028-52-2		99,67 % (w/w)

### 2.2. Rodzaj(e) postaci użytkowej

AL Dowolna inna ciecz

---

### Rozdział 3. ZWROTY WSKAZUJĄCE RODZAJ ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia	H290: Może powodować korozję metali.
Zwroty wskazujące środki ostrożności	P102: Chronić przed dziećmi. P234: Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu. P390: Usunąć wyciek, aby zapobiec szkodom materialnym.

## Rozdział 4. ZASTOSOWANIE(-A) OBJĘTE ZEZWOLENIEM

### 4.1. Opis zastosowań

**Tabela 1. Zwalczanie muszek owocówek poprzez wabienie**

Grupa produktowa	PT19: Repelenty i atraktanty
W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego zezwoleniem	-
Zwalczany(-e) organizm(y) (w tym etapy rozwoju)	Nazwa naukowa: Drosophilidae: Drosophilidae: Nazwa zwyczajowa: inne: Drosophila melanogster Etap rozwoju: osobniki dorosłe
Obszar(y) zastosowania	użytkowanie w pomieszczeniach  Wewnątrz
Sposób(-oby) nanoszenia	Metoda: Aplikacja ręczna  Szczegółowy opis: Płynny produkt umieścić w pułapce, do której dostają się zwabione muszki. Konstrukcja pułapki uniemożliwia wydostanie się owadów na zewnątrz, w związku z czym owady topią się. Zapobiega to dalszemu rozmnażaniu się muszek.
Stosowane dawki i częstotliwość stosowania	Liczba i harmonogram aplikacji: Produkt gotowy do użycia. Stosować 15 ml na pułapkę raz na 4 tygodnie. Produkt zaczyna działać po 1 h od zastosowania, pełną skuteczność wykazuje po 24 h. Skuteczność produktu utrzymuje się do 4 tygodni albo do czasu odparowania produktu.
Kategoria(-e) użytkowników	ogół społeczeństwa (nieprofesjonaliści)
Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe	1. Butelka (HDPE, szkło, PE, PP, PET, PET/PE) o pojemności: 15 -510 ml  2. Saszetka (PE, PP, PET, PET/PE) o pojemności: 15 -510 ml

#### 4.1.1. Instrukcja stosowania dla danego zastosowania

Płyn wlać do pułapki w ilości 15 ml.

Pułapkę ustawić w miejscu wzmożonej aktywności muszek owocówek (np. obok pojemnika z owocami, zlewu, kosza na śmieci itp.). Po upływie 4 tygodni lub wypełnieniu pułapki owadami, opróżnić zawartość pułapki i uzupełnić nową porcją 15 ml produktu. W razie odparowania produktu w czasie krótszym niż 4 tygodnie, pułapkę ponownie uzupełnić płynem.

#### 4.1.2. Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

Chronić przed dziećmi

---

**4.1.3. Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach**

Pierwsza pomoc:

PO KONTAKCIE ZE SKÓRĄ: Natychmiast przemyć skórę dużą ilością wody z mydłem.

PO KONTAKCIE Z OCZAMI: Natychmiast płukać wodą przez kilka minut.

**4.1.4. Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania**

Niezużyty produkt, pozostałości lub puste opakowania usuwać w sposób bezpieczny zgodnie z lokalnymi przepisami.

**4.1.5. Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania**

Przechowywać pionowo w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem, temperaturą powyżej 50°C oraz mrozem.

Długość okresu przechowywania: 3 lata

---

## **Rozdział 5. OGÓLNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA<sup>1</sup>**

### **5.1. Instrukcje stosowania**

Płyn wlać do pułapki w ilości 15 ml.

Pułapkę ustawić w miejscu wzmożonej aktywności muszek owocówek (np. obok pojemnika z owocami, zlewu, kosza na śmieci itp.).

Po upływie 4 tygodni lub wypełnieniu pułapki owadami, opróżnić zawartość pułapki i uzupełnić nową porcją 15 ml produktu. W razie odparowania produktu w czasie krótszym niż 4 tygodnie, pułapkę ponownie uzupełnić płynem.

### **5.2. Środki zmniejszające ryzyko**

Chronić przed dziećmi

### **5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach**

Pierwsza pomoc:

PO KONTAKCIE ZE SKÓRĄ: Natychmiast przemyć skórę dużą ilością wody z mydłem.

PO KONTAKCIE Z OCZAMI: Natychmiast płukać wodą przez kilka minut.

### **5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania**

Niezużyty produkt, pozostałości lub puste opakowania usuwać w sposób bezpieczny zgodnie z lokalnymi przepisami.

### **5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania**

Przechowywać pionowo w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem, temperaturą powyżej 50°C oraz mrozem.

Długość okresu przechowywania: 3 lata

---

<sup>1</sup>Instrukcje stosowania, środki zmniejszające ryzyko oraz pozostałe wskazówki dotyczące stosowania na podstawie niniejszego punktu obowiązują w przypadku wszystkich zastosowań objętych zezwoleniem.

---

## **Rozdział 6. INNE INFORMACJE**