

**Posiadacz zezwolenia:**

SYNTHOS AGRO Sp. z o.o., ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim, tel.:+48 33 847 47 77,  
fax: +48 33 847 47 78; e-mail rejestracja@synthosgroup.com

## FLORIS AE

### Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

**pyretryny:** pyretryna I; pyretryna II; cyneryna I, cyneryna II, jasmolina I, jasmolina II  
(związki z grupy naturalnych pyretryn) - **0,12% (1,2 g/kg)**

Inne substancje niebezpieczne niebędące substancją czynną – propan – butan.

**Zezwolenie MRiRW nr R - 244/2014 z dnia 11.12.2014 r.  
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 784/2023d z dnia 21.08.2023 r.**



### Niebezpieczeństwo

H222 - Skrajnie łatwopalny aerosol.

H332 - Działa szkodliwie w następstwie wdychania.

H304 – Połknięcie i dostanie przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.

H410 - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

EUH 401– W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia

P210 - Przechowywać z dala od źródeł ciepła /iskrzenia /otwartego ognia/gorących powierzchni. Palenie wzbronione.

P211 - Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.

P251 - Pojemnik pod ciśnieniem. Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.

P261 - Unikać wdychania rozpylonej cieczy.

P280 - Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P301 + P310 – W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem.

P304 + P340 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie.

P312 - W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.

P410+P412 - Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C.

## **OPIS DZIAŁANIA**

FLORIS AE jest środkiem owadobójczym w formie dyspensera aerozolowego, gotowym do użycia, o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczonym do zwalczania mszyc uprawie róż, w ogrodach działkowych i przydomowych.

Na roślinie działa wgłębnie.

## **STOSOWANIE ŚRODKA**

### **Róża (w gruncie)**

*mszyca różano - szczeciowa*

Termin stosowania:

Stosować po zauważeniu szkodnika. Krzewy róż w okresie wzrostu wegetatywnego, o wysokości od 20-50 cm.

Przed użyciem wstrząsnąć zawartością pojemnika. Zdjąć kołpak ochronny.

Opryskiwać miejsca na roślinie, w których wystąpiły mszyce. Zabieg wykonać z odległości nie mniejszej niż 30 cm, krótkotrwałymi strumieniami trwającymi maksymalnie 2 sekundy. Opryskiwać dokładnie roślinę tak, aby była wilgotna, ale żeby nie tworzyły się ściekające krople. Pokryć równomiernie również dolną stronę liści.

Środek użyty do jednorazowego opryskiwania róż skutecznie niszczy kolonie mszyc na roślinach.

Środek można stosować 2 razy w sezonie co 7 dni przemiennie z insektycydami należącymi do innych grup chemicznych.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: **2**

Odstęp między zabiegami: **co najmniej 7 dni**

## **UWAGI:**

1. Przed zastosowaniem środka na rośliny ozdobne na każdej uprawianej po raz pierwszy odmianie wykonać próbny zabieg w celu sprawdzenia, czy w ciągu 7 dni nie wystąpiły objawy uszkodzenia roślin.
2. Środka nie stosować:
  - podczas silnego wiatru,
  - w czasie silnego nasłonecznienia.
3. Środek w pojemniku znajduje się pod ciśnieniem – zachować ostrożność.

## **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy roboczej i które zwróciły się o taką informację.

### **Środki ostrożności dla osób stosujących środek:**

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.

### **Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:**

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

W celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających środek stosować wieczorem, po zakończeniu oblotu przez pszczoły i inne owady zapylające.

**Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji):**

Nie dotyczy

**Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):**

Nie dotyczy

**Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny przeznaczone na paszę do dnia w którym zwierzęta mogą być karmione tymi roślinami (okres karencji dla pasz):**

Nie dotyczy

**Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny do dnia w którym można siać lub sadzić rośliny uprawiane następnie:**

Nie dotyczy

**WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA**

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać:

- w miejscach lub obiektach, w których zastosowano odpowiednie rozwiązania zabezpieczające przed skażeniem środowiska oraz dostępem osób trzecich,
- w oryginalnych opakowaniach, w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła /iskrzenia /otwartego ognia/gorących powierzchni.

Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin będących środkami niebezpiecznymi.

**PIERWSZA POMOC**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykietę.

Okres ważności – 3 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -