

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 682/2021d z dnia 20.10.2021 r.  
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 84/2015 z dnia 14.05.2015 r.

**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, rejestracja@synthosgroup.com.

## FLORIS FORTE AE

### Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

**cypermetryna** (związek z grupy pyretroidów) - **0,05%** ( 0,5 g/kg )

Zezwolenie MRiRW nr R - 84/2015 z dnia 14.05.2015 r.  
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 682/2021d z dnia 20.10.2021 r.



### Niebezpieczeństwo

H222 - Skrajnie łatwopalny aerosol.

H315 - Działa drażniąco na skórę.

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.

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

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

P264 - Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P302+P352 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

P391 - Zebrać wyciek.

### OPIS DZIAŁANIA

Floris Forte AE - środek mszycobójczy w formie dyspensera aerosolowego, o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczony do zwalczania mszyc w amatorskiej uprawie róż w ogrodach działkowych i przydomowych.

Środek użyty do jednorazowego opryskiwania róż skutecznie niszczy kolonie mszycy na roślinach do 14 dni po zabiegu.

Na roślinie działa powierzchniowo.

## **STOSOWANIE ŚRODKA**

### **Róża (w gruncie)**

*mszyca różano - szczeciowa*

Termin stosowania: Stosować po zauważeniu szkodnika. Krzewy róż powinny być w okresie wzrostu wegetatywnego i mieć wysokość co najmniej 20-50 cm.

**Liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1**

## **ZALECENIA STOSOWANIA**

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.

## **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

1. Środek w pojemniku znajduje się pod ciśnieniem – zachować ostrożność.
2. Przed zastosowaniem środka na każdej uprawianej po raz pierwszy odmianie róży wykonać próbny zabieg w celu sprawdzenia, czy w ciągu 7 dni nie wystąpiły objawy uszkodzenia roślin.
3. Nie dopuścić do znoszenia aerozolu środka na sąsiednie rośliny, w tym rośliny ozdobne. Może to być przyczyną ich uszkodzeń m. in. kwiatów, zwłaszcza w przypadku chryzantem.
4. Środka nie stosować:
  - podczas silnego wiatru,
  - w czasie silnego nasłonecznienia.
5. Celem uniknięcia wystąpienia zjawiska odporności szkodnika ograniczyć stosowania środka od jednego zabiegu w sezonie. Dalsze konieczne zabiegi wykonać środkami zawierającymi substancje czynne, z innych grup chemicznych o odmiennym mechanizmie działania.

## **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

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

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

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

Stosować rękawice ochronne zabezpieczające przed oddziaływaniem środków ochrony roślin w trakcie wykonywania zabiegu.

### **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 gatunki 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 następczo:**

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

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 -

