

Posiadacz zezwolenia:

Suterra Europe Biocontrol S.L., Plaza América nº 2, Planta 9, 46004 (Valencja), Hiszpania  
tel.: +34 96 395 67 43, e-mail: [regulatory@suterra.com](mailto:regulatory@suterra.com)

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

ACTIV Sp. z o.o., ul. Grzybowska 87, 00-844 Warszawa, tel.: +48 48 661 01 42,  
e-mail: [sklep@activ.com.pl](mailto:sklep@activ.com.pl)


## CheckMate Puffer CM

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

(E,E)-8,10 - dodekadieno-1-ol (związek z grupy alkoholi nienasyconych alifatycznych) – 180,5 g/kg (18,05%).

**Zezwolenie MRiRW nr R- 18 /2020wu z dnia 08.05.2020 r.**

	
<b>Uwaga</b>	
H223	Łatwopalny aerosol.
H229	Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem.
H315	Działa drażniąco na skórę.
H317	Może powodować reakcję alergiczną skóry.
H319	Działa drażniąco na oczy.
EUH 401	W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
P210	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.
P251	Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.
P280	Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu.
P302 + P352	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody / mydłem.
P305 + P351 + P338	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
P410 + P412	Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C (122 °F).

### OPIS DZIAŁANIA

ATRAKTANT zawierający feromon płciowy, w formie aerozolowego dyspensera przeznaczony do zwalczania owocówki jabłkowieczki metodą wabienia i dezorientacji samców motyli. Przed zastosowaniem poszczególne dyspensery należy umieścić w automatycznych urządzeniach

dozujących (Puffer Aerosol Cabinets), które zapewniają dozowanie feromonu w całym sezonie wegetacyjnym, niezależnie od warunków pogodowych.

## **STOSOWANIE ŚRODKA**

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu automatycznego urządzenia dozującego (Puffer Aerosol Cabinets).

### **Jabłoń, grusza**

*Owocówka jabłkowieczka*

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 3 dyspensery / 1 ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2-3 dyspensery / 1 ha

Termin stosowania środka: Dyspensery rozmieścić przed lotami pierwszego pokolenia szkodnika. Jedna aplikacja dyspenserów zapewnia skuteczne działanie w całym sezonie wegetacyjnym (BBCH 01-99).

Sposób stosowania: Dyspensery w urządzeniach dozujących rozmieścić ręcznie na czubku drzewa lub ponad nim. Rozmieszczając dyspensery w sadzie należy wziąć pod uwagę takie czynniki, jak kształt działki/sadu, dominujący kierunek wiatru oraz zabiegi ochronne w sąsiednich uprawach.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

## **STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH I ZASTOSOWANIACH MAŁOObszarowych**

*Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność środka ochrony roślin stosowanego w uprawach małoobszarowych ponosi wyłącznie jego użytkownik.*

### **Orzech włoski**

*Owocówka jabłkowieczka*

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 3 dyspensery / 1 ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2-3 dyspensery / 1 ha

Termin stosowania środka: Dyspensery rozmieścić przed lotami pierwszego pokolenia szkodnika. Jedna aplikacja dyspenserów zapewnia skuteczne działanie w całym sezonie wegetacyjnym (BBCH 01-99).

Sposób stosowania: Dyspensery w urządzeniach dozujących rozmieścić ręcznie na czubku drzewa lub ponad nim. Rozmieszczając dyspensery w uprawie należy wziąć pod uwagę takie czynniki, jak kształt działki/sadu, dominujący kierunek wiatru oraz zabiegi ochronne w sąsiednich uprawach.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

## **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA**

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):  
Nie dotyczy.

1. Środek może spowodować objawy fitotoksyczności, widoczne głównie na liściach wokół urządzenia dozującego, zwłaszcza w sytuacji dozowania środka bezpośrednio na rośliny. Dlatego urządzenie dozujące należy zawieszać w ten sposób, aby otwór rozpylacza był z dala od liści i owoców.
2. Zalecane jest prowadzenie monitoringu lotów samców owocówki jabłkowieczki za pomocą pułapek feromonowych oraz obserwacja uszkodzeń owoców w trakcie sezonu wegetacyjnego.

W przypadku silnego występowania szkodnika konieczne może być zastosowanie dodatkowych zabiegów zwalczających z użyciem innych środków ochrony roślin.

3. W przypadku wystąpienia okresów niskich temperatur powietrza może wystąpić zatykanie się rozpylacza, które ustępuje po wzroście temperatury.

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH**

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

Stosować rękawice ochronne oraz odzież roboczą (długie spodnie, koszula z długim rękawem).

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.

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA NATURALNEGO**

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

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

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać:

- w oryginalnych opakowaniach,
- w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą, skażenie środowiska oraz dostęp osób trzecich,
- w temperaturze 0°C - 30°C,
- w suchym miejscu,
- chroniąc przed światłem słonecznym,
- z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu.

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 zaleca się zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin lub można je potraktować jako odpady komunalne. W razie wątpliwości dotyczących postępowania z opakowaniami poradzić się sprzedawcy środków ochrony roślin.

### **PIERWSZA POMOC**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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

W przypadku dostania się na skórę: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

W przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Okres ważności - 3 lata.

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....