

A close-up photograph of a Colorado potato beetle, characterized by its yellow body with black spots and black and white vertical stripes on its abdomen, resting on a vibrant green leaf. The background is a soft-focus green.

**FMC**

**Twój sposób  
na stonkę ziemniaczaną**

**Coragen<sup>®</sup> 200 SC**

Ochrona przed szkodnikami

powered by

**RYNAXYPYR<sup>®</sup>**

active ingredient

A close-up photograph of several bright yellow potatoes, showing their smooth texture and natural color.

## DLACZEGO CORAGEN® 200 SC

- Ograniczenia neonikotynoidów: tiametksam poza rynkiem
- Słabe działanie pyretroidów (wysokie temperatury, uodpornienia)
- Wysoka i długa skuteczność już od 50 ml/ha
- Czas skuteczności środka Coragen® do 3 tygodni
- Działanie na wykluwające się larwy (po zjedzeniu otoczki jaj opryskanych)
- Skuteczny w wyższych temperaturach (w porównaniu do pyretroidów)
- Bezpieczny dla środowiska i owadów pożytecznych



# CORAGEN® 200 SC

## NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE

- Uprawa: **ziemniak**
- Szkodnik: **stonka ziemniaczana**  
(*Leptinotarsa decemlineata*)
- Dawka substancji: **10-12 g/ha**
- Dawka produktu: **50-62,5 ml/ha**
- Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: **2**
- Odstęp pomiędzy zabiegami min.: **10 dni**
- Karencja: **14 dni**
- Ilość wody: **150-400 l/ha**



# KIEDY STOSOWAĆ NA STONKĘ ZIEMNIACZANĄ?

Biologia szkodnika: w Europie występuje 1-3 pokoleń w roku

Aplikacja ma głównie zwalczyć pierwsze pokolenie (produkt działa nawet do 3 tygodni)

**CORAGEN® 50-62,5 ml/ha**



**Optymalny czas aplikacji: wystąpienie osobników dorosłych i jaj przed wykluwaniem**

**Unikać późnego stosowania, gdy są już widoczne uszkodzenia**

W przypadku kolejnych nalotów, zabieg można powtórzyć po 14-21 dniach od pierwszej aplikacji.

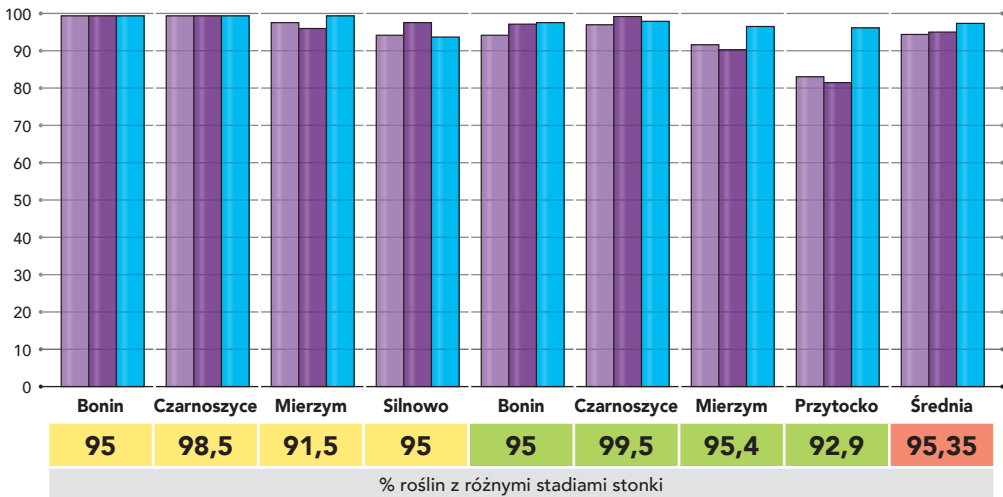
# CORAGEN® – DOSKONAŁA OCHRONA UPRAW ZIEMNIAKA PRZED STONKĄ ZIEMNIACZANĄ



Produkt był sprawdzany w wielu krajach, często przy bardzo dużej presji szkodnika.

# CORAGEN® 200 SC W ZWALCZANIU STONKI W UPRAWIE ZIEMNIAKA

Skuteczność różnych dawek środka Coragen® w zwalczaniu larw stonki ziemniaczanej % skuteczności 3 dni po zabiegu



Coragen® 200 SC **50 ml**

Coragen® 200 SC **62,5 ml**

tiametoksam **80 g**

# BADANIA REJESTRACYJNE, DŁUGOŚĆ DZIAŁANIA

Obiekt doświadczalny <b>Bonin 2006</b>	Dawki na 1 ha	Skuteczność wg Hendersona-Tiltona [%]											
		dni po zabiegu											
		3			7			14			21		
		L1-L2	L3-L4	L1-L4	L1-L2	L3-L4	L1-L4	L1-L2	L3-L4	L1-L4	L1-L2	L3-L4	L1-L4
Coragen® 200 SC	<b>50 ml</b>	100	100	100	100	96,5	98,1	100	100	100	100	100	100
Coragen® 200 SC	<b>62,5 ml</b>	100	100	100	100	94,8	98,0	100	100	100	100	100	100
tiametoksam (aktualnie substancja wycofana z UE)	<b>80 g</b>	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Coragen® i Rynaxypyr® są znakami towarowymi FMC Corporation i podmiotów stowarzyszonych.

**ZE ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN NALEŻY KORZYSTAĆ Z ZACHOWANIEM BEZPIECZEŃSTWA. PRZED KAŻDYM UŻYCIEM PRZECZYTAJ INFORMACJE ZAMIESZCZONE W ETYKIECIE I INFORMACJE DOTYCZĄCE PRODUKTU. ZWRÓĆ UWAGĘ NA ZWROTY WSKAZUJĄCE RODZAJ ZAGROŻENIA ORAZ PRZESTRZEGAJ ŚRODKÓW BEZPIECZEŃSTWA ZAMIESZCZONYCH W ETYKIECIE.**

## Nasi przedstawiciele

- 1. Katarzyna Pośpiech 882 434 314**  
katarzyna.pospiech@fmc.com
- 2. Dominika Lisowska 784 585 238**  
dominika.lisowska@fmc.com
- 3. Katarzyna Stasilewicz 538 810 697**  
katarzyna.stasilewicz@fmc.com
- 4. Jakub Bednarczyk 604 752 458**  
jakub.bednarczyk@fmc.com
- 5. Marek Jackowski 538 810 703**  
marek.jackowski@fmc.com
- 6. Adam Chrzanowski 604 118 582**  
adam.chrzanowski@fmc.com
- 7. Marek Dąbrowski 604 403 905**  
marek.dabrowski@fmc.com
- 8. Przemysław Brzozowski 538 810 689**  
przemyslaw.brzozowski@fmc.com
- 9. Jacek Jagielski 664 179 000**  
jacek.jagielski@fmc.com
- 10. Grzegorz Chmielniak 660 618 732**  
grzegorz.chmielniak@fmc.com
- 11. Krzysztof Witkowski 735 207 213**  
krzysztof.witkowski@fmc.com
- 12. Leszek Konior 532 510 444**  
leszek.konior@fmc.com



**FMC Agro Polska Sp. z o.o.**

ul. Złota 59, 00-120 Warszawa

tel. +48 22 397 17 86, [www.fmcagro.pl](http://www.fmcagro.pl)