



# Pytania i odpowiedzi Spidex Vital

Nr. 1 | Styczeń 21 | 2021



## 1. Zmiany

### ➤ Jaka jest różnica w składzie między „zwykłym” Spidexem a Spidex Vital?

Spidex Vital zawiera wszystkie stadia rozwojowe *Phytoseiulus persimilis*. Materiał nośnikowy jest taki sam, jak w Spidex.

### ➤ Czy ta zmiana wpłynie na planowanie/prognozę ochrony uprawy?

Nic nie zmienia się w planowaniu ochrony uprawy, oprócz numeru produktu dedykowanego Spidex Vital. Nic nie różni się w sposobie pracy z nowym produktem.

### ➤ Czy Spidex Vital ma jakieś wady w porównaniu do Spidex?

Nie, udoskonalony produkt jeszcze lepiej chroni ogniska szkodników.

### ➤ Jakie przeszkody pokonał Koppert, by wyprodukować Spidex Vital. Czy to było trudne przedsięwzięcie?

Po długich latach badań i doświadczeń, w końcu udało się opracować ostateczną formułę produktu zapewniającą większą skuteczność i lepszą ochronę niż dotychczas.

### ➤ Czy ten produkt jest dostępny tylko w Koppert?

Spidex Vital został opracowany w kooperacji z partnerem z naszej branży, który będzie także dostarczał tą formułę *Phytoseiulus persimilis*.

### ➤ Czy to inny gatunek *Phytoseiulus persimilis*, niż ten, który znajdował się w poprzednim produkcie?

Nie, to dokładnie ten sam gatunek: *Phytoseiulus persimilis*.

### ➤ Kiedy zmienia się kolor roztoczy z przezroczystego na czerwony?

Zmiana koloru następuje w momencie, kiedy roztocza zaczynają pożywiać się szkodnikami. Trwa to zwykle 1-2 dni od momentu zjedzenia przedziorków.





## 2. Aplikacja

### ➤ Dlaczego roztocza mają inny kolor, niż dotychczas?

Podczas produkcji Spidex Vital drapieżne roztocza nie zjadają przedziorków, które powodują ich czerwone zabarwienie.

### ➤ Czy Spidex Vital daje lepszą kontrolę nad przedziorkami?

Ogniska szkodników są chronione skuteczniej przed przedziorkami niż w przypadku poprzedniego produktu.

### ➤ Czy zmienia się sposób dawkowania produktu?

Nie, nie zmienia się. Należy używać Spidex Vital w taki sam sposób jak dotychczas. Parametry aplikacji pozostają niezmiennie.

### ➤ Czy zmienia się sposób aplikowania produktu?

Nie, kontynuuj wprowadzanie Spidex Vital do uprawy, w taki sposób jak dotychczas.

### ➤ Czy zmieniają się optymalne warunki transportowania produktu?

Próby logistyczne na trasach wykazały, że optymalne warunki transportu pozostają takie same. Wprowadzanie zmian w łańcuchu dostaw nie jest konieczne, jeśli spełniasz poprzednie warunki.

