

Tebukonazol do rzepaku w najwyższym stężeniu!

Autor: materiały firmowe

Data: 16 marca 2017

Rejestracja fungicydu Bukat 500 SC została poszerzona o zastosowanie w rzepaku ozimym. Preparat był dotychczas zarejestrowany jedynie w uprawach pszenicy ozimej, pszenżyta ozimego, żyta ozimego oraz jęczmienia jarego.

Bukat 500 SC to bardzo wysokie stężenie tebukonazolu (500g/l) dostępnego w wygodnej formulacji stężonej zawiesiny. Substancja aktywna ma **działanie układowe**, oprócz zapobiegania chorobom grzybowym, tebukonazol wykorzystuje się również do [skracania rzepaku w okresie wiosennym](#).

Producent preparatu – firma [Innvigo](#) – poleca stosowanie fungicydu Bukat od fazy pierwszego międzywęźla do pojawienia się pąków kwiatowych – fazy zielonego pąka (BBCH 31–51). Bukat 500 SC stosuje się zapobiegawczo lub po zaobserwowaniu **pierwszych objawów choroby**. Preparat w rzepaku zwalcza cylindrosporiozę, czerń krzyżowych oraz [suchą zgniliznę kapustnych](#). Maksymalna zalecana dawka fungicydu Bukat to 0,5l/ha.

W celu wzmocnienia działania fungicydowego w uprawie rzepaku firma Innvigo poleca stosowanie fungicydu [Bukat](#) w mieszaninach zbiornikowych z **preparatami z grupy triazoli** – Dafne 250 EC lub Porter 250 EC.

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować

-
-
-
-
-

Submit Rating

Ocena 0 / 5. Liczba głosów 0

Na razie brak głosów. Możesz być pierwszy!