

## Nowe fungicydy zarejestrowane w uprawie cebuli

W uprawie cebuli zostało dopuszczonych 10 nowych środków, z których 4 zawierają azoksystrobinę jako substancję aktywną. Zalicza się do nich:

- Agria Azoksystrobina 250 SC,
- Astar 250 SC,
- Dobromir Top 250 SC,
- Song 250 SC.

Środki z tej grupy mają działanie wgłębne i systemiczne – są przeznaczone do zwalczania mączniaka rzekomego, szarej pleśni (zgnilizny szyjki) oraz alternariozy.

Kolejne 4 środki oparte są na fluazynamie. Działają kontaktowo, a w uprawach cebuli zwalczają mączniaka rzekomego. Do tych środków zaliczają się:

- Alta 500 SC,
- Frowncide,
- Ohayo,
- Winby,

Dwa ostatnie środki zawierają mankozeb z dodatkiem drugiej substancji aktywnej.

- Ekonom Duo 72,5 WP – zawiera mankozeb, a druga substancja to cymoksanil. Środek działa wgłębnie i powierzchniowo. W uprawach cebuli zwalcza mączniaka rzekomego i alternariozę,
- Elektra MZ WG – zawiera mankozeb, a druga substancja to dimetomorf.

Środek działa wgłębnie i kontaktowo. W uprawach cebuli zwalcza mączniaka rzekomego i alternariozę.

Małgorzata Miłek

Źródło: Program Ochrony Roślin Warzywnych na 2016 rok