



TEBU® 250 EW **fungicyd**

PODSTAWOWE CECHY PRODUKTU

Tebu 250 EW jest środkiem grzybobójczym w postaci płynu do sporządzania emulsji wodnej o działaniu układowym, do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie pszenicy ozimej, jęczmienia jarego, rzepaku ozimego, buraków cukrowych oraz wiśni przed chorobami grzybowymi. Środek Tebu 250 EW może być stosowany w mieszaninie z adiuwantem „Superzwilżacz” zmniejszającym napięcie powierzchniowe i powodującym jednolite rozprzestrzenianie się substancji czynnej środka na powierzchni roślin oraz przyspieszającym jej wnikanie do wnętrza roślin, przez co zwiększa się jego skuteczność. Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwacza polowego i opryskiwacza sadowniczego.

SZEROKA REJESTRACJA

NAJLEPSZA FORMULACJA

NISKA CENA

Fungicyd zawierający tebukonazol

Środek ochrony roślin Tebu 250 EW w ochronie pszenicy ozimej i jęczmienia jarego, rzepaku ozimego, buraka cukrowego można stosować łącznie z adiuwantem „Superzwilżacz”. Adiuwant „Superzwilżacz” należy stosować w stężeniu 0,05% (50 ml na 100 l cieczy użytkowej), środek Tebu 250 EW w dawce zalecanej.

Środek stosować w temperaturze powyżej 12°C.

Środek stosować po wieczornym oblocie pszczół w celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających.

Środek stosować przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych, o odmiennym mechanizmie działania.





TEBU® 250 EW

fungicyd

ZAKRES STOSOWANIA

Zawartość substancji czynnej	tebukonazol (związek z grupy triazoli) – 250 g/l (25,8%)
Zastosowanie	<p>Pszenvca ozima <i>mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści, brunatna plamistość liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów.</i> Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha</p> <p>Jęczmień jary <i>mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza karłowa, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów.</i> Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha; Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1</p> <p>Rzepak ozimy Środek można stosować zapobiegawczo lub po wystąpieniu pierwszych objawów chorób w następujących terminach: Termin stosowania: <u>Jesienią</u> w stadium 4-8 liści rzepaku (BBCH 14-18). <i>sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych</i> Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,75 l/ha Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 -0,75 l/ha Liczba zabiegów: 1 Termin stosowania: <u>Wiosną</u> w fazie wzrostu pędu głównego (BBCH 31-32). <i>sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych.</i> Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha Liczba zabiegów: 1 Termin stosowania: <u>Wiosną</u> w fazie kwitnienia do fazy opadania płatków kwiatowych (BBCH 67). <i>czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa.</i> Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,25 l/ha Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,25 l/ha Liczba zabiegów: 1 Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2 (1 zabieg jesienią i 1 zabieg wiosną). Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha; Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.</p> <p>Burak cukrowy <i>chwościk buraka, mączniak prawdziwy buraka.</i> Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,8 l/ha Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,8 l/ha Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha; Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub interwencyjnie natychmiast po zauważeniu pierwszych objawów chorób, od fazy całkowitego zakrycia międzyrzędzi (BBCH 39). Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2 Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 21 dni</p> <p>Wiśnia <i>brunatna zgnilizna drzew pestkowych</i> Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,75 l/ha Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,75 l/ha Termin stosowania: Środek stosować w początkowej fazie kwitnienia lub w pełni kwitnienia (BBCH 61-66). Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1</p>
Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej	okres karencji: NIE DOTYCZY



HELM Polska Sp. z o.o.
Sprzedaż i Marketing środków ochrony roślin
ul. Domaniewska 42, 02-672 Warszawa
tel. 22 654 35 00, fax 22 654 83 10
www.helmpolska.com