

# **TEBU 250 EW**



**Dobry ruch na każdym polu!**



**UŻYTECZNE PRODUKTY  
MĄDRE DORADZTWO**

# TEBU 250 EW

## ŚRODEK GRZYBOBÓJCZY

Nazwa preparatu	Tebu 250 EW
Zawartość substancji biologicznie czynnej	<b>tebukonazol</b> [(RS)-1-(4-chlorofenilo)-4,4-dimetylo-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ilo-metylo)pentan-3-ol] (związek z grupy triazoli) 250 g w 1 litrze środka.
Formulacja	<b>250 EW</b> Środek grzybobójczy w postaci płynu do sporządzania emulsji wodnej o działaniu systemicznym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie rzepaku ozimego, pszenicy ozimej, jęczmienia jarego, buraków cukrowych oraz wiśni przed chorobami grzybowymi.
Zastosowanie	<b>Zboża ozime i jare.</b> <b>pszenica ozima.</b> – mączniak prawdziwy, rdza brunatna, septorioza liści, brunatna plamistość liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów. <b>jęczmień jary.</b> – mączniak prawdziwy, rdza jęczmienia, rynchosporioza, plamistość siatkowa liści. Zalecana dawka: <b>1 l/ha.</b> Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha. Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste. <b>Rzepak ozimy</b> Tebu 250 EW można stosować maksymalnie dwa razy w okresie wegetacji. Środek można stosować zapobiegawczo lub po wystąpieniu pierwszych objawów chorób w następujących terminach: <b>Jesień</b> • w fazie 4-6 liści rzepaku. – <i>czern krzyżowych.</i> Zalecana dawka: <b>0,75 l/ha.</b> Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha Zalecane opryskiwanie – drobnokropliste. <b>Wiosna</b> • w fazie wzrostu pędu głównego. – <i>sucha zgnilizna kapustnych, czern krzyżowych, szara pleśń.</i> Zalecana dawka: <b>1,0 l/ha.</b> Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste. • w fazie żółtego pąka do fazy opadania pierwszych płatków kwiatowych – <i>sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń, czern krzyżowych.</i> Zalecana dawka: <b>1,25 l/ha.</b> Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste. <b>Burak cukrowy.</b> – <i>chwościk buraka.</i> Zalecana dawka: <b>0,8 l/ha</b> Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste Środek stosować zapobiegawczo lub interwencyjnie natychmiast po zauważeniu pierwszych objawów choroby. Uwaga: Środek stosować maksymalnie dwa razy w okresie wegetacji buraka. <b>Rośliny sadownicze</b> <b>wiśnia.</b> – <i>brunatna zgnilizna drzew pestkowych</i> Zalecana dawka: <b>0,75 l/ha.</b> Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha. Środek stosować jednorazowo w początkowej fazie kwitnienia lub w pełni kwitnienia.
Okres karencji (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji)	pszenica ozima, jęczmień jary – 32 dni, rzepak ozimy – 35 dni, burak cukrowy – 30 dni, wiśnia – 7 dni.



**DYSTRYBUCJA:**  
HELM Polska Sp. z o.o.  
ul. Sienna 39, 00-121 Warszawa  
tel. (022) 654 35 00  
fax (022) 654 83 10



**DYSTRYBUCJA:**  
AGROPAK Sp. j.  
ul. Darwina 1 d  
43-603 Jaworzno