



# MODAN<sup>®</sup> 250 EC

## regulator wzrostu

### PODSTAWOWE CECHY PRODUKTU

MODAN 250 EC jest środkiem z grupy regulatorów wzrostu roślin, w formie koncentratu do sporządzania emulsji wodnej. Środek do stosowania w celu zapobiegania wyleganiu pszenicy ozimej, jęczmienia jarego i ozimego oraz pszenżyta ozimego. Środek pobierany jest głównie przez liście i źdźbła zbóż, a następnie przenoszony do tkanek merystematycznych zapobiegając nadmiernemu wydłużaniu się międzywęźli. Nie powoduje redukcji długości korzeni i masy rośliny. Skrócenie i usztywnienie źdźbeł zbóż zapobiega wyleganiu lanu.

DOBRZE skrojona rejestracja

SKRACA i usztywnia

NIE REDUKUJE DŁUGOŚCI  
korzeni i masy roślin

Regulator zawierający trineksapak etylu

Ulepsza, skraca i pogrubia co trzeba!

#### Pszenica ozima

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: **0,4 l/ha**

#### Pszenżyto ozime

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: **0,6 l/ha**

#### Jęczmień ozimy

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: **0,6 l/ha**



# MODAN<sup>®</sup> 250 EC

## regulator wzrostu

### ZAKRES STOSOWANIA

Zawartość substancji czynnej	trineksapak etylu (związek z grupy cykloheksadionów) – 250 g/l (25,3%)
Zastosowanie	<p><b>MODAN 250 EC</b> jest środkiem z grupy regulatorów wzrostu roślin, w formie koncentratu do sporządzania emulsji wodnej. Środek do stosowania w celu zapobiegania wyleganiu pszenicy ozimej, jęczmienia jarego i ozimego oraz pszenżyta ozimego. Środek pobierany jest głównie przez liście i źdźbła zbóż, a następnie przenoszony do tkanek merystematycznych zapobiegając nadmiernemu wydłużaniu się międzywęźli. Nie powoduje redukcji długości korzeni i masy rośliny. Skrócenie i usztywnienie źdźbeł zbóż zapobiega wyleganiu łanu. Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu samobieżnych lub ciągnikowych opryskiwaczy polowych.</p> <p><b>Pszenica ozima</b> Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: <b>0,4 l/ha</b> Termin stosowania: Środek stosować od końca fazy krzewienia do fazy liścia flagowego (liść flagowy całkowicie rozwinięty) (BBCH 29–39). Zalecana ilość wody: <b>200-400 l/ha</b> Zalecane opryskiwanie: <b>średniokropliste</b>. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: <b>1</b></p> <p><b>Pszonżyto ozime</b> Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: <b>0,6 l/ha</b> Termin stosowania: Środek stosować od końca fazy krzewienia do fazy liścia flagowego (liść flagowy całkowicie rozwinięty) (BBCH 29–39) Zalecana ilość wody: <b>200-400 l/ha</b> Zalecane opryskiwanie: <b>średniokropliste</b>. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: <b>1</b></p> <p><b>Jęczmień ozimy</b> Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: <b>0,6 l/ha</b> Termin stosowania: Środek stosować od fazy strzelania w źdźbło do fazy liścia flagowego (liść flagowy całkowicie rozwinięty) (BBCH 30–39) Zalecana ilość wody: <b>200-400 l/ha</b> Zalecane opryskiwanie: <b>średniokropliste</b>. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: <b>1</b></p> <p><b>Jęczmień jary</b> Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: <b>0,4 l/ha</b> Termin stosowania: Środek stosować od fazy strzelania w źdźbło do pojawienia się liścia flagowego (widoczny liść flagowy, ale jeszcze nie rozwinięty) (BBCH 30–37). Zalecana ilość wody: <b>200-400 l/ha</b> Zalecane opryskiwanie: <b>średniokropliste</b>. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: <b>1</b></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