

**Turbo Tilt? Już nie!**

**Teraz  
Turbo Pak!**

**NOWOŚĆ**



 **Turbo Pak**

**syngenta®**

- Turbo Moc przeciwko mączniakowi.
- Skutecznie działa nawet w niskich temperaturach.
- Działa interwencyjnie = natychmiastowy efekt.
- Gotowe i kompletne rozwiązanie fungicydowe na pierwszy zabieg wiosenny.

# Dostępne są 2 gotowe pakiety:

Pak na **2,5 ha**

oraz

Pak na **12,5 ha**



Turbo Pak to nowe kompletne rozwiązanie fungicydowe firmy Syngenta.

Turbo Pak to połączenie 2 produktów: **Tern® 750 EC** oraz **Plexeo® 60 EC**. Pakiet zapewnia skuteczną ochronę fungicydową dzięki 2 s.cz. o dwóch różnych mechanizmach działania. Rozwiązanie **Turbo Pak** kompleksowo zwalcza i ogranicza występowanie groźnych chorób grzybowych podczas pierwszych zabiegów wiosennych T1.

## Turbo Pak – szerokie okno aplikacji

- od BBCH 31 do 59
  - od pierwszego kolanka do końca fazy kłoszenia.
- Zalecany jest na pierwszy zabieg wiosenny (na pierwsze kolanko).



## Turbo Pak – podstawowe informacje

Produkty	<b>TERN® 750 EC</b> <b>PLEXEO® 60 EC</b>	
Substancja czynne	Fenpropidyna – 300 g/ha – związek z grupy morfolin (FRAC 5) Metkonazol – 48 g/ha – związek z grupy triazoli (FRAC 3) (wg dawki zalecanej w pakietach)	
Termin stosowania	od BBCH 31 do 59 – od pierwszego kolanka do końca fazy kłoszenia	
2 pakiety dostępne	Pak na 2,5 ha (1l Tern + 2 x 1l Plexeo) Pak na 12,5 ha (5l Tern + 2 x 5l Plexeo)	
Mechanizmy działania	<b>TERN® 750 EC</b> do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego	<b>PLEXEO® 60 EC</b> do stosowania zapobiegawczego, interwencyjnego oraz wyniszczającego
Uprawy	pszenica ozima, pszenżyto ozime, żyto ozime, jęczmień ozimy	pszenica ozima, pszenica jara
Zwalczane choroby	mączniak prawdziwy zbóż i traw	fuzarioza kłosów, septorioza paskowana liści (dla pszenicy ozimej)



© – zarejestrowany znak fabryczny SYNGENTA Group Company, TM znak handlowy

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące na rodzaj zagrożenia i przestrzegaj zasad bezpiecznego stosowania produktu wskazanych na etykiecie.  
[www.rolnictwoodpowiedzialne.pl](http://www.rolnictwoodpowiedzialne.pl)

01/2020