

Polska

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.pl>)

[Strona główna](#) > Maxim® Power

Maxim® Power



Maxim® Power

Data ostatniej modyfikacji:

11.10.2019

Zaprawy nasienne

Ogród i Działka

Rzepak

Zboża

Substancja aktywna:

25 g/l (2,36%)

sedaksan (związek z grupy karboksamidów)

25 g/l (2,36%)

fludioksonil (związek z grupy fenylopiroli)

Fungicyd w formie płynnego koncentratu (FS) o działaniu układowym, przeznaczony do zaprawniania ziarna w zaprawiarkach przystosowanych do zapraw ciekłych i zawieszinowych.



MAXIM[®] Power

Moc zakorzenia

[Dowiedz się więcej »](#)

Fungicyd w formie płynnego koncentratu (FS) o działaniu układowym, przeznaczony do zaprawniania

ziarna w zaprawiarkach przystosowanych do zapraw ciekłych i zawieszonych.

Product CP: Tabs

- [Rejestracja](#)
- [Ostrzeżenie](#)

[Rejestracja](#)

[Maxim Power Jęczmień jary](#)

Jęczmień jary

Pasiastość liści jęczmienia

[Maxim Power Jęczmień ozimy](#)

Jęczmień ozimy

Głownia zwarta jęczmienia

Pasiastość liści jęczmienia

Pleśń śniegowa zbóż i traw

[Maxim Power Owies](#)

Owies

Głownia pyląca owsa

Maxim Power Pszenica jara

Pszenica jara

Głownia pyląca pszenicy

Śnieć cuchnąca pszenicy

Maxim Power Pszenica ozima

Pszenica ozima

Głownia pyląca pszenicy

Ostra plamistość oczkowa (rizoktonioza)

Pleśń śniegowa zbóż i traw

Zgorzel siewek (Fuzarioza siewek, Septorioza siewek)

Śnieć cuchnąca pszenicy

Maxim Power Pszenżyto ozime

Pszenżyto ozime

Pleśń śniegowa zbóż i traw

Maxim Power Żyto ozime

Żyto ozime

Głownia żdźbłowa żyta

Pleśń śniegowa zbóż i traw

Ostrzeżenie

- 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.
-