

# Spyrale® 475 EC

Podwójna siła na chwościka!

 FUNGICYD



Kluczowy fungicyd  
w ochronie buraka  
cukrowego.



ADAMA



## Spyrale 475 EC

- ▶ wyjątkowa substancja czynna w ochronie buraka cukrowego,
- ▶ wysoka skuteczność potwierdzona wynikami,
- ▶ wzrost plonu korzeni i cukru, dzięki ochronie fungicydowej,
- ▶ zwalcza wiele chorób w tym chwościka buraka,
- ▶ odpowiednie narzędzie w przeciwdziałaniu odpornościom.

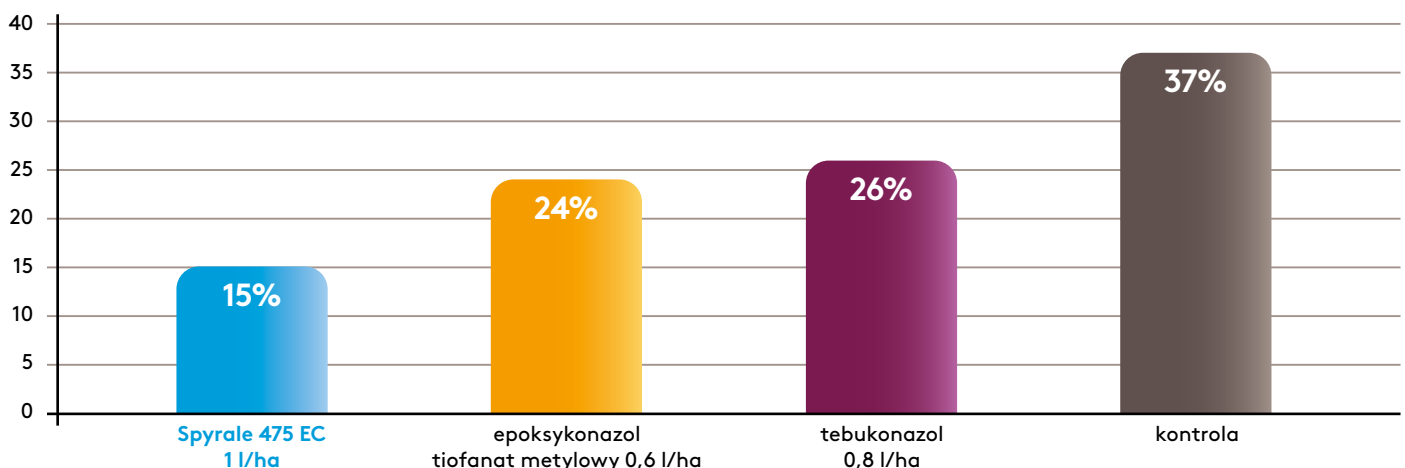
## Spyrale 475 EC – wyjątkowa substancja czynna w buraku cukrowym

**Spyrale 475 EC** zawiera w swoim składzie wyjątkową, nieznaną chorobom buraka cukrowego substancję czynną **fenpropidynę**, która w połączeniu z **difenokonazolem** daje wyjątkową skuteczność w zwalczaniu chorób buraka cukrowego.

Mechanizm działania substancji czynnych pozwala na zastosowanie preparatu zapobiegawczo, jak i interwencyjnie, dzięki czemu możemy zastosować produkt po zauważeniu pierwszych objawów chorobowych.

## Spyrale 475 EC – wysoka skuteczność potwierdzona wynikami

Porażenie liści przez chwościka buraka w %



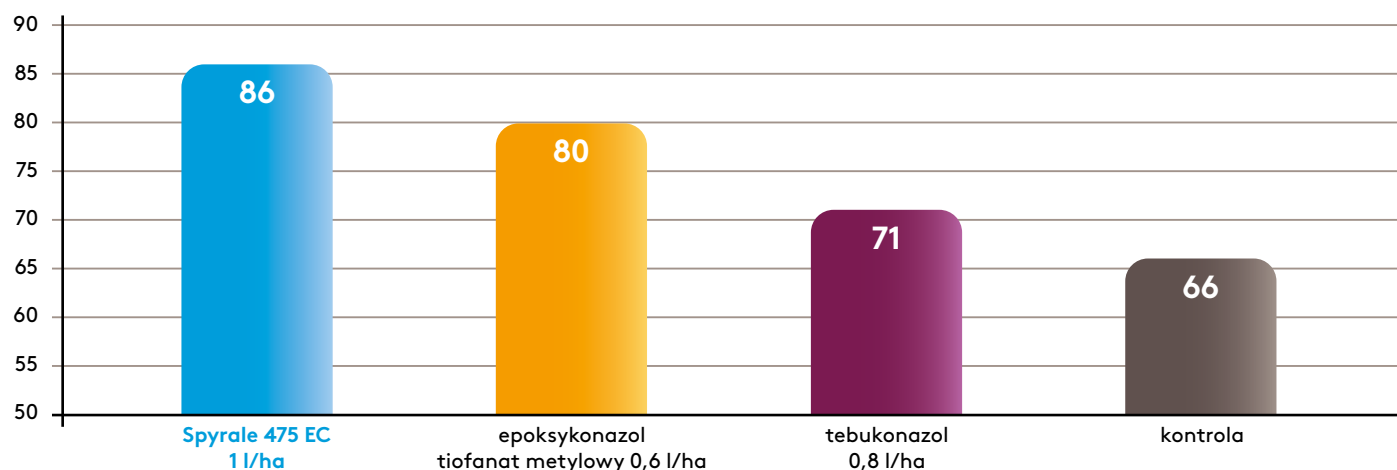
Źródło: doświadczenia własne, Kaźmierz k/Szamotuł, 2016.



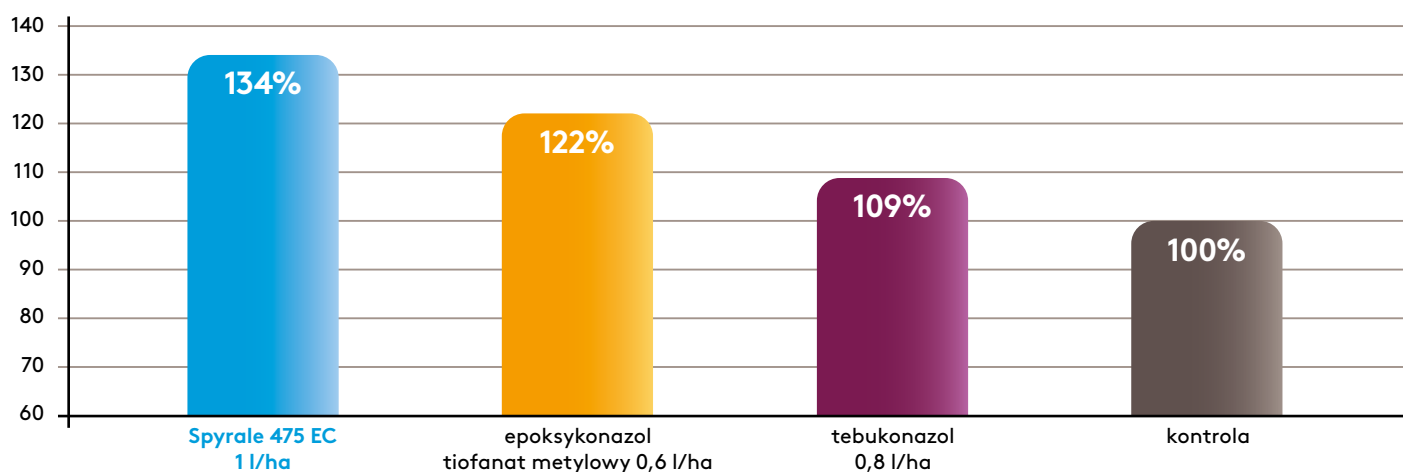


## Spyrale 475 EC – wzrost plonu korzeni i cukru, dzięki ochronie fungicydowej

Plon korzeni w t/ha



Plon cukru w %



Źródło: doświadczenia własne, Kaźmierz k/Szamotuł, 2016.  
Plon cukru z kontroli 100% = 11,42 tony.

# Spyrale 475 EC zwalcza wiele chorób, w tym chwościka buraka



chwościk buraka



brunatna plamistość  
liści



mączniak prawdziwy  
buraka



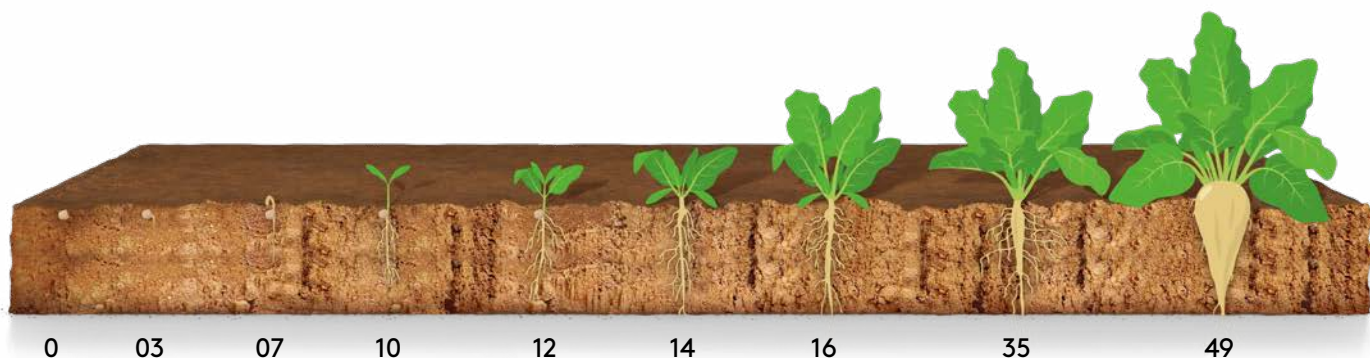
rdza buraka

## Spyrale 475 EC – odpowiednie narzędzie w przeciwdziałaniu odpornościom

Jednym z niezbędnych elementów przeciwdziałania odpornościom jest stosowanie preparatów należących do różnych grup chemicznych. **Spyrale 475 EC** w swoim składzie posiada difenokonazol należący do triazoli oraz fenpropidynę z grupy morfolin, działające zarówno interwencyjnie, jak i zapobiegawczo, dzięki czemu doskonale wpisuje się w strategię antyodpornościową.

Substancja	Grupa chemiczna	Mechanizm działania
difenokonazol	triazole	systemiczny
fenpropidyna	morfoliny	systemiczny

Spyrale 475 EC 1 l/ha



® zarejestrowana nazwa ADAMA Polska.

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 rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych w etykiecie.

ZESKANUJ KOD



# ADAMA

ADAMA Polska Sp. z o.o., ul. Sienna 39, 00-121 Warszawa,  
tel.: 22 395 66 66, fax: 22 395 66 67, e-mail: [biuro@adama.com](mailto:biuro@adama.com), [www.adama.com/polska](http://www.adama.com/polska), [www.adama-cumullusfarm.pl](http://www.adama-cumullusfarm.pl)

Pobierz  
aplikację  
Agro Porada



Dołącz  
do nas



Porada Agrotechniczna 22 395 66 66  
Listę przedstawicieli handlowych znajdziesz  
na [www.adama.com/polska](http://www.adama.com/polska)