

# DRAGON

Agri intelligence



## Pewny sprzymierzeniec na Twoim polu!

Herbicyd selektywny o działaniu układowym, w formie granul do sporządzania zawiesiny wodnej (WG), stosowany nalistnie.

Środek zawiera dwie substancje czynne o odmiennym, uzupełniającym się sposobie działania. Substancja czynna florasulam blokuje działanie enzymów podczas syntezy aminokwasów, zaś substancja czynna aminopyralid powoduje blokadę auksyn, tj. hormonów roślinnych odpowiedzialnych za wzrost roślin. Ponadto, zakłóca proces oddychania na poziomie komórkowym. Środek pobierany jest poprzez liście chwastów, a następnie szybko przemieszcza się po roślinach.

W warunkach ciepłej i wilgotnej pogody działanie środka jest szybsze, natomiast w warunkach niskich temperatur (około 5°C) zniszczenie chwastów następuje po około 3 tygodniach. Środek zwalcza chwasty, gdy minimalna temperatura dobowa w ciągu 6 dni po wykonaniu zabiegu wynosi powyżej 5°C. Środek najskuteczniej niszczy chwasty znajdujące się w fazie 2-6 liści. Przytulię czepną zwalcza skutecznie do wysokości 20 cm, chwasty rumianowate do wysokości 25 cm.

### Główne zalety produktu

- + Działa wczesną wiosną, już od 5°C!
- + Zaskoczy Cię szerokie spektrum zwalczanych chwastów!
- + Rejestracja również w zbożach jarych!

### Substancja aktywna

aminopyralid - 300g  
florasulam - 150g

### Dawka

25 - 33 g/ha

### Uprawy

pszenżyto ozime, pszenica ozima, jęczmień jary,  
pszenica jara, żyto



# Dragon NT 450 WG

## Pewny przymierzeniec na Twoim polu!



- + Działa wczesną wiosną, już od 5°C!
- + Zaskoczy Cię szerokie spektrum zwalczanych chwastów!
- + Rejestracja również w zbożach jarych!

Uwaga! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone na etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zapoznaj się z zagrożeniami i postępuj zgodnie ze środkami ostrożności wymienionymi na etykiecie. Produkt biobójczy należy używać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności.

[www.agrii.pl](http://www.agrii.pl)

**Agrii**™