

HERBICYD


75 WG



NOWOŚĆ

**Władca czystego pola,
wolnego od przytulii czepnej
i innych chwastów
dwuliściennych.**

Skutecznie zwalcza przytulię czepną, niezależnie od fazy rozwojowej, oraz inne chwasty dwuliścienne w zbożach ozimych i jarych.

Wygodny w stosowaniu mikrogranulat, idealny także do mieszanek.



Nufarm

Grow a better tomorrow.

Środek chwastobójczy w formie granulatu, stosowany nalistnie. Przeznaczony do powschodowego zwalczania chwastów dwuliściennych (**szczególnie przytulii czepnej**) w jęczmieniu ozimym, pszenicy ozimej, pszenżycie ozimym, pszenicy jarej, pszenżycie jarym, życie.

Substancja aktywna

amidosulfuron (związek z grupy pochodnych sulfonilomocznika)
– 75% (750 g/kg)

Działanie na chwasty

Środek jest selektywnym herbicydem o działaniu układowym. Pobierany jest poprzez korzenie oraz liście chwastów i przemieszczany w roślinie, powodując wstrzymanie wzrostu i rozwoju chwastów. Efekt chwastobójczy uzyskuje się w ciągu 14-18 dni.

Środek najlepiej działa na chwasty jednoroczne znajdujące się w fazie 2-3 liści.

Środek zwalcza przytulię czepną niezależnie od fazy rozwojowej.

Zakres stosowania i dawki

• pszenica ozima, jęczmień ozimy, żyto, pszenżyto ozime:

Zalecana dawka jednorazowa: 20-40 g/ha.

Środek stosować wiosną po rozpoczęciu wegetacji, od początku fazy, gdy widoczne jest 5 rozkrzewienie, do końca fazy drugiego kolanka (BBCH 25-32).

Środek można stosować wczesną wiosną, gdy temperatura powietrza jest wyższa niż 5°C.

Dawkę środka dostosować do występującego zachwaszczenia oraz fazy rozwojowej przytulii czepnej. Do zwalczania chwastów z rodziny rdestowatych i astrowatych znajdujących się w zaawansowanych fazach rozwoju stosować wyższą z zalecanych dawek.

Wyższe dawki środka Faraon 75 WG zalecane są gdy środek stosowany jest bardzo wczesną wiosną (niskie temperatury powietrza).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

• jęczmień jary, pszenica jara, pszenżyto jare:

Zalecana dawka jednorazowa: 20 g/ha.

Środek stosować od fazy 5 liści do końca fazy krzewienia (BBCH 15-29).

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha. Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Uwaga: środka nie stosować w zbożach z wsiewką roślin motylkowych.

Nufarm Polska Sp. z o. o.

ul. Grójecka 1/3, 02-019 Warszawa
tel. +48 22 620-32-52
www.nufarm.pl

© 2015.12.10



Przytulia czepna

(*Galium aparine*)

występuje na glebach zasobnych w azot, próchnicznych oraz gliniastych łąkach. Chwast ten jest bardzo ekspansywny, dorasta do 120 cm płózając się lub rosnąc w górę.

Szkodliwość przytulii czepnej jest bardzo duża ze względu na jej znaczne zapotrzebowanie na azot oraz na zanieczyszczenie ziarna zbóż nasionami tej rośliny.

Próg szkodliwości: 0,5-1 szt./m²

Chwasty wrażliwe

gwiazdnica pospolita (w zbożach jarych), kurzyślak polny, maruna bezwonna, poziewnik szorstki, przytulia czepna, rdest powojowaty, rumian polny, samosiewy rzepaku, tasznik pospolity, tobołki polne, żółtlica drobnokwiatowa.

Chwasty średnio wrażliwe

gwiazdnica pospolita (w zbożach ozimych), jasnota purpurowa, komosa biała, niezapominajka polna, powój polny.

Chwasty średnio odporne

dymnica pospolita, wilczomlecz obrotny.

Chwasty odporne

chaber bławatek, fiołek polny, mak polny, miotła zbożowa, przetacznik perski, przetacznik polny,



Nufarm

Grow a better tomorrow.