

HERBICYD

# APYROS™ 75 WG



## Niezawodna skuteczność powracająca z pokolenia na pokolenie

Apyros™ 75 WG to herbicyd o działaniu selektywnym do stosowania w uprawach pszenicy ozimej, pszenicy jarej oraz pszenżyta ozimego.

Od 20 lat Apyros™ 75 WG to sprawdzony i niezawodny produkt dla tysięcy polskich rolników. Dzięki wysokiej zawartości unikatowej substancji czynnej (sulfosulfuronu) Apyros™ 75 WG:

- Skutecznie zwalcza aż 29 gatunków chwastów jedno- i dwuliściennych, w tym uciążliwych, jak: **perz, miotła zbożowa czy stokłosy.**
- Zapewnia elastyczność stosowania – od ruszenia wegetacji aż do drugiego kolanka pszenicy, w zależności od rodzaju i stopnia zachwaszczenia.
- Stymuluje wzrost zawartości białka i glutenu w ziarnie, co wpływa na jakość plonu.
- Pozwala osiągnąć maksymalną skuteczność chwastobójczą przy zastosowaniu łącznie w mieszaninie z adiuwantem ATPOLAN 80 EC.

Apyros™ 75 WG to herbicyd sprawdzony na powierzchni **ponad MILIONA hektarów w Polsce!**



Grow a better tomorrow.

# APYROS™ 75 WG

**Apyros™ 75 WG** o sprawdzony i niezawodny herbicyd o działaniu selektywnym do powschodowego zwalczania aż 29 gatunków chwastów jedno- i dwuliściennych, w tym uciążliwych jak: **perz, miotła zbożowa czy stokłosa**.

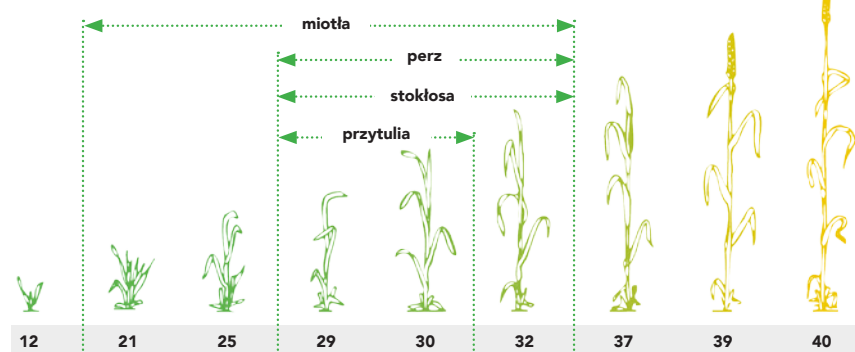
Środek chwastobójczy **Apyros™ 75 WG** może być stosowany w uprawie pszenicy i pszenżyta, samodzielnie lub jako podstawowy preparat w mieszaninach.

Dzięki wysokiej zawartości unikatowej substancji czynnej (sulfosulfuronu – 75%) **Apyros™ 75 WG** posiada szereg zalet wyróżniających go na tle preparatów konkurencyjnych.

## Powody, dla których warto używać Apyros™ 75 WG:

- szerokie spektrum zwalczanych chwastów jedno- i dwuliściennych,
- wzrost zawartości białka i glutenu w ziarnie pszenicy, a więc lepsza jakość plonu,
- obniżone koszty zbioru dzięki mniejszemu wyleganiu zbóż,
- obniżone koszty czyszczenia i suszenia ziarna,
- elastyczność stosowania – od ruszenia wegetacji aż do drugiego kolanka pszenicy.

## Terminy stosowania i dawki



- Miotła i chwasty dwuliścienne – w mieszaninach: 20 g/ha + Atpolan 80 EC 1,0 l/ha
- Perz, przytulia, stokłosa, owies głuchy, samosiewy jęczmienia: 26,5g/ha + Atpolan 80 EC 1,0 l/ha

W przypadku dużego nasilenia chwastów dwuliściennych lub zróżnicowanego zachwaszczenia należy stosować **Apyros™ 75 WG** w dawce 20 g/ha jako podstawę w mieszaninach z innymi herbicydami, np. „MCPA” (np. Chwastox Extra 300 SL 1,5 l/ha, Agritox 500 SL 1,0 /ha, Dicoherb 750 SL 0,6 l/ha), „Florasulam & 2,4 D” (np. Mustang 306 SE 0,4 l/ha), „Fluroksypyr” (np. Starane 250 EC 0,4 l/ha), „Tribenuron metylu 75 WG” 15 g/ha.

Mieszaniny stosować w terminach zalecanych dla herbicydu, z którym mieszany jest **Apyros™ 75 WG**.

**Nufarm Polska Sp. z o. o.**

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

## Działanie na chwasty

**Apyros™ 75 WG** pobierany jest przez liście chwastów i ich korzenie, a następnie szybko przemieszcza się w całej roślinie. Wstrzymuje całkowicie lub ogranicza wzrost i rozwój chwastów wkrótce po zabiegu.



PERZ WŁAŚCIWY



MIOTŁA ZBOŻOWA



STOKŁOSA



Najlepszy efekt chwastobójczy uzyskuje się, gdy **miotła zbożowa** znajduje się w fazie wschodów, do fazy 2-4 liści, **chwasty dwuliścienne** w fazie 3-5 liści, **perz właściwy** w fazie 3-5 liści.

**W celu maksymalnej skuteczności środek Apyros™ 75 WG należy zawsze stosować z dodatkiem adiuwanta, np. Atpolan 80 EC 1,0 l/ha.**

**Apyros 75™ WG** występuje w dwóch wariantach opakowań:

- na 2 ha – butelka z zawartością netto 53 g środka **Apyros™ 75 WG**,
- na 5 ha – butelka z zawartością netto 133 g środka **Apyros™ 75 WG**.



**Nufarm**

Grow a better tomorrow.