

# Herold<sup>®</sup> 600 SC

Zapowiedź obfitych plonów!

 HERBICYD



ADAMA

Długotrwała,  
jesienna ochrona  
herbicydowa zbóż.



## Herold 600 SC



- ▶ zwalcza miotłę zbożową i chwasty dwuliścienne,
- ▶ elastyczny i długi termin stosowania jesienią,
- ▶ uzupełniające się sposoby i mechanizmy działania,
- ▶ nieodłączny element strategii antyodpornościowej miotły zbożowej,
- ▶ długotrwały efekt chwastobójczy,
- ▶ we wszystkich zbożach ozimych,
- ▶ możliwość dostosowania dawki do potrzeb,
- ▶ brak ograniczeń dla roślin uprawianych następczo.

## Herold 600 SC zwalcza miotłę zbożową i chwasty dwuliścienne



*miotła zbożowa*



*gwiazdnica pospolita*



*mak polny*



*maruna bezwonna\**



*fiołek polny*



*niezapominajka polna*



*przetacznik bluszczykowy*



*przetacznik perski*



*samosiewy rzepaku\*\**



*tasznik pospolity*



*tobołki polne*



*rdest powojowy*



*rzodkiew świrzepa*

\* - do fazy pierwszych liści właściwych

\*\* - jesienne wschody

# Herold 600 SC – elastyczny i długi termin stosowania

Herold 600 SC to herbicyd o bardzo szerokim oknie stosowania – od fazy szpilkowania zbóż do końca wegetacji jesiennej – jednocześnie nie stwarzający zagrożenia dla rośliny chronionej.

Oznacza to, iż w przypadku wystąpienia warunków niesprzyjających przeprowadzeniu zabiegu ochrony herbicydowej, termin użycia preparatu można przesunąć na późniejszy bez obawy o negatywny wpływ na zboże.

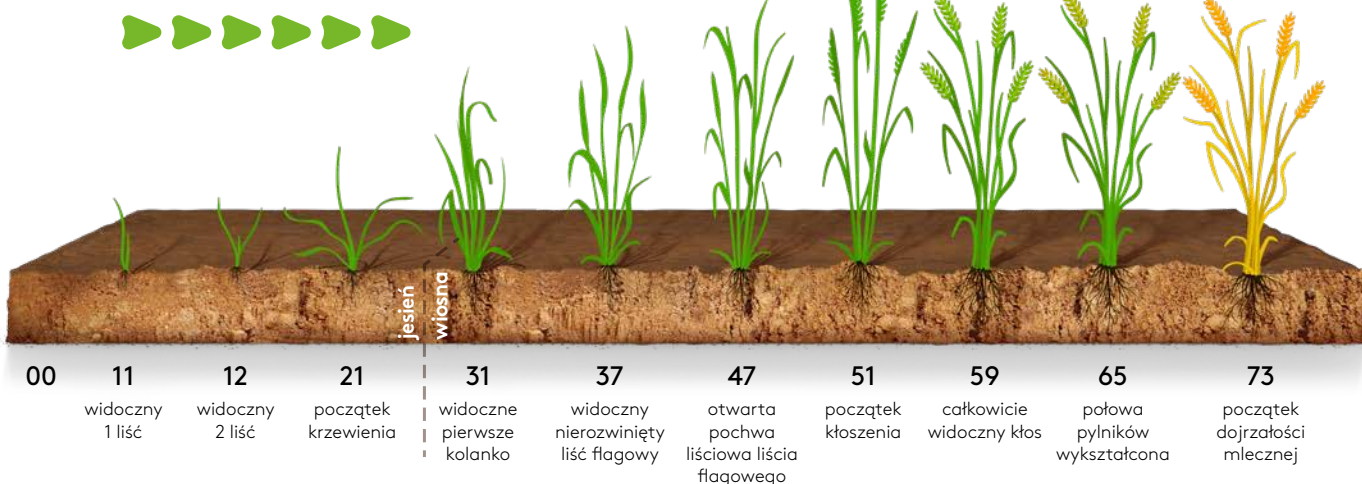
- ▶ pszenica ozima
- ▶ pszenżyto ozime
- ▶ jęczmień ozimy
- ▶ żyto

Herold 600 SC stosować jesienią, jednorazowo w okresie wegetacji roślin, po wschodach zbóż – od fazy szpilkowania do końca wegetacji jesiennej.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,25-0,35 l/ha.

Wyższą dawkę środka stosować na glebach torfowych, czarnoziemach i glebach ciężkich oraz na stanowiskach silnie zachwaszczonych.

Herold 600 SC 0,25-0,35 l/ha



Najlepszy efekt chwastobójczy uzyskuje się stosując Herold 600 SC we wczesnych fazach rozwojowych chwastów, to jest w czasie kielkowania lub krótko po wschodach, w fazie siewek.

Łagodna zima może wpływać na przyspieszenie rozkładu substancji czynnych, co skraca okres działania środka wiosną.

## Herold 600 SC – sposób zapobiegania odporności miotły zbożowej

Herold 600 SC skomponowany został w taki sposób, aby połączyć substancje czynne o odmiennych mechanizmach działania oraz zapobiegać powstawaniu biotypów chwastów odpornych na herbicydy.

Diflufenikan należy do grupy środków chwastobójczych F1 – inhibitorów syntezy barwników.

Flufenacet znajduje się w grupie K3 – inhibitorów biosyntezy kwasów tłuszczowych.

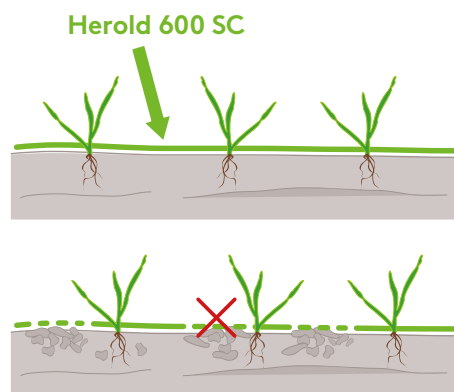
Stosowanie herbicydów mających w składzie substancje o różnych mechanizmach działania to jeden z niezbędnych elementów strategii antyodpornościowej oraz sposób ochrony plantacji zbóż ozimych, na których stwierdzono już występowanie miotły zbożowej odpornej na herbicydy sulfonilomocznikowe.

# Herold 600 SC – długotrwały efekt chwastobójczy

Składniki **Herold 600 SC** – diflufenikan i flufenacet pozostają aktywne w glebie przez wiele tygodni po zabiegu, co powoduje utrzymanie wysokiej skuteczności chwastobójczej również w późniejszym okresie.

**Herold 600 SC** tworzy na powierzchni gleby cienką warstwę herbicydu, która niszczy chwasty wchodzące z nią w kontakt.

Wysokiej skuteczności preparatu **Herold 600 SC** sprzyja optymalna wilgotność gleby, która powinna być dobrze uprawiona, bez grud.



## Herold 600 SC – we wszystkich zbożach ozimych

**Herold 600 SC** jest przebadany i zarejestrowany we wszystkich zbożach ozimych, co ułatwia zarządzanie produktem w gospodarstwie.

- ▶ pszenica ozima
- ▶ pszenżyto ozime
- ▶ jęczmień ozimy
- ▶ żyto

## Herold 600 SC – możliwość dostosowania dawki do potrzeb

**Herold 600 SC** zarejestrowany jest do stosowania w dawkach od 0,25 l/ha do 0,35 l/ha, co pozwala na zmniejszenie kosztów ochrony w warunkach mniejszej presji chwastów oraz wcześniejszego terminu stosowania.



® 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)