

# Trinity<sup>®</sup> 590 SC

Wszystko, co najlepsze!

 HERBICYD

PEWNY!

ZYSK!

KOMPLETNY!

PLON!

WYGODNY!

HERBICYD!



ADAMA

Najlepszy wybór  
na chwasty w zbożach  
jesienią.



Jak skutecznie chronić plantację zbóż ozimych przed chwastami? To pytanie spędza sen z powiek niejednemu producentowi zbóż. Trafny wybór herbicydu to lepszy plon, wyższy zysk i satysfakcja z osiągniętych ciężką pracą wyników. Jedno jest pewne – jesienią należy wybrać skuteczny i bezpieczny herbicyd.

Pragniemy przedstawić nasz herbicyd do jesiennej ochrony zbóż, Trinity 590 SC, który jak żaden inny wywiąże się z tego zadania.

Wyjątkowa skuteczność Trinity 590 SC oparta jest na współdziałaniu trzech substancji aktywnych. Formulacja produktu i ilość substancji aktywnych jest wynikiem zaawansowanych prac laboratoryjnych i wieloletnich badań polowych.

Skuteczność preparatu nie jest tylko prostą sumą zalet jego trzech składowych. Dzięki efektowi synergii udało się uzyskać coś znacznie więcej – preparat o wyjątkowych zaletach, łączący wysoką skuteczność, bezpieczeństwo dla zbóż i łatwość stosowania.

Trinity 590 SC to najlepsze rozwiązanie herbicydowej ochrony zbóż ozimych.

Uruchom potrójną moc herbicydu Trinity 590 SC. Spraw, aby pracowała dla Ciebie!

## Trinity 590 SC

- ▶ herbicyd kompletny o najszerszym spektrum zwalczanych chwastów – nie wymaga mieszania z innymi herbicydami,
- ▶ długotrwałe działanie – chroni przed zachwaszczeniem wtórnym,
- ▶ zwalcza odporne na ALS i ACCase biotypy miotły zbożowej – zapobiega rozwojowi i utrwalaniu odporności,
- ▶ działa doglebowo i nalistnie na chwasty – wysoka skuteczność w warunkach niskiej wilgotności gleby czy przekropnej jesieni,
- ▶ nie ogranicza płodozmianu – swoboda w wyborze roślin następczych.

**Trinity 590 SC – gotowy produkt do jesiennej ochrony herbicydowej zbóż – nie wymaga mieszania z innymi produktami**



## Trinity 590 SC – pełne spektrum zwalczanych chwastów



*miotła zbożowa*



*fiótek polny*



*samosiewy rzepaku*



*niezapominajka polna*



*gwiazdnica pospolita*



*maruna bezwonna*



*przetacznik perski*



*rumianek pospolity*



*prytulia czepna*



*tasznik pospolity*



*tobołki polne*

# Trinity 590 SC – rewelacyjne efekty działania aż do zbioru!

Trinity 590 SC dzięki wyjątkowej kompozycji i właściwościom substancji czynnych zachowuje długotrwałą skuteczność działania w okresie



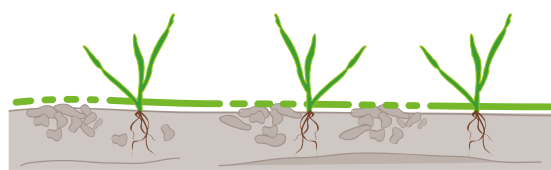
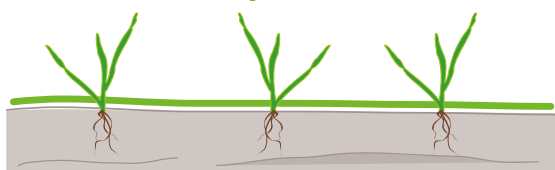
Trinity 590 SC dzięki właściwościom substancji aktywnych będących w jego składzie ma zdolność do utrzymywania się w wierzchniej warstwie gleby. Ta cecha umożliwia długotrwałą i skuteczną ochronę przed chwastami. Szczególnie podczas łagodnych zim oraz długich wiosen zabezpieczenie uprawy przed wtórnymi wschodami chwastów jest niezwykle ważne.

jesiennym również w stosunku do chwastów później wschodzących.



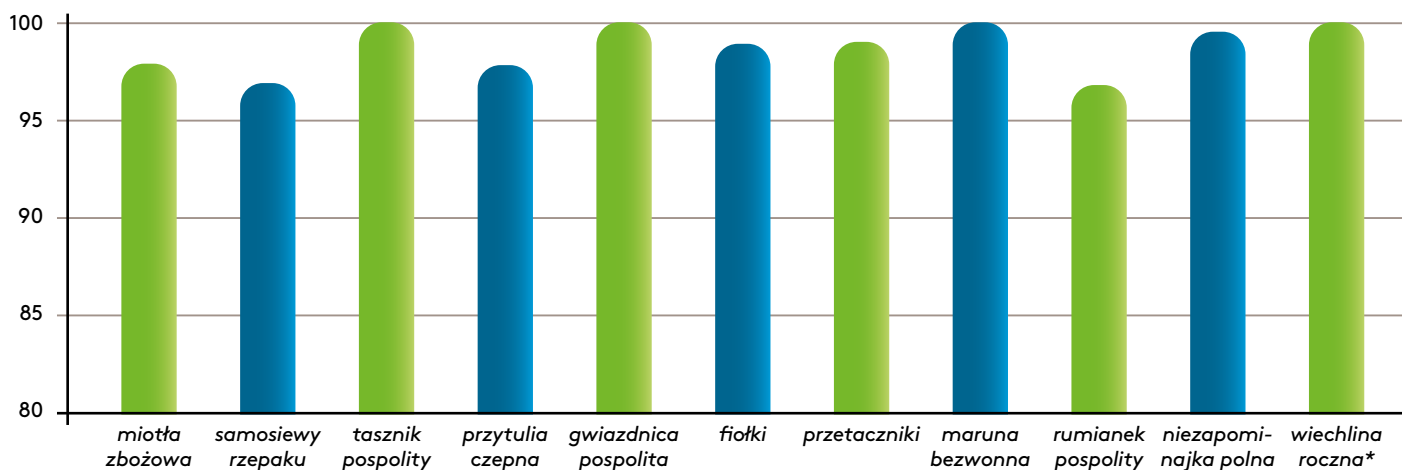
Aby Trinity 590 SC wykazało długą i pełną skuteczność, niezbędna jest odpowiednia uprawa gleby przed siewem zbóż w celu zminimalizowania ilości grudek. Większe bryły uniemożliwiają równomierne rozproszczenie środka na powierzchni gleby, przez co warstwa ochronna Trinity 590 SC nie może być pełna.

## Trinity 590 SC



# Trinity 590 SC – wysoka skuteczność na chwasty w zbożach ozimych

## Skuteczność Trinity 590 SC w dawce 2 l/ha zastosowanego w fazie od szpilowania do 3 liści zbóż



\* - przy dawce Trinity 590 SC 2,5 l/ha.

Źródło: doświadczenia przeprowadzone w Polsce i Niemczech, 2005-2017. Średnia z 16 doświadczeń w różnych lokalizacjach, różne gatunki zbóż ozimych.



# Trinity 590 SC - niezwykle skuteczny na miotłę odporną na herbicydy z grupy ALS

Miotła zbożowa odporna na herbicydy z grupy ALS (inhibitory syntazy acetylmoczanowej) to coraz częściej pojawiający się problem na polach. Na początku obserwowany jako lekki spadek skuteczności, w każdym kolejnym roku powoduje, że problem szybko narasta. Jedna roślina miotły zbożowej potrafi wydać do kilku tysięcy nasion, które zachowują wysoką

zdolność kiełkowania nawet przez kilka lat. Gdy taka sytuacja już zastaje nas na polu – nie warto ryzykować stosowania rozwiązań o niepewnej lub niepełnej skuteczności – wtedy idealnym produktem jest Trinity 590 SC. Trinity 590 SC w warunkach laboratoryjnych oraz polowych udowodniło najwyższą skuteczność w zwalczaniu miotły zbożowej odpornej na herbicydy.

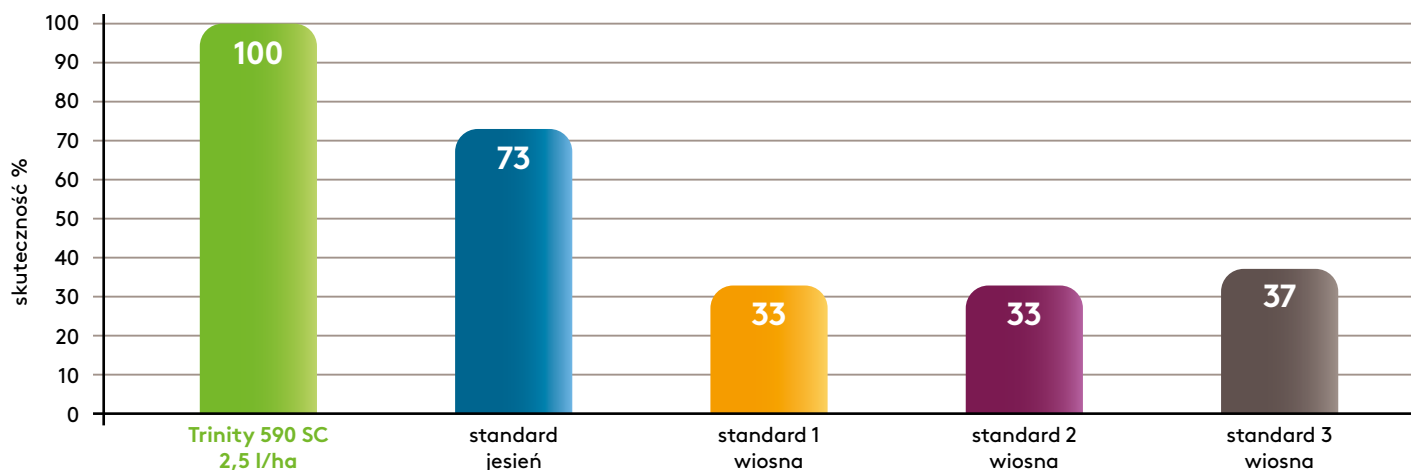


Źródło: doświadczenie szklarniowe – ocena skuteczności zwalczania miotły zbożowej odpornej z na herbicydy z grup ALS.



Źródło: doświadczenia polowe ADAMA Polska, ocena – czerwiec 2020.

## Skuteczność zwalczania miotły zbożowej odpornej na herbicydy z grup ALS






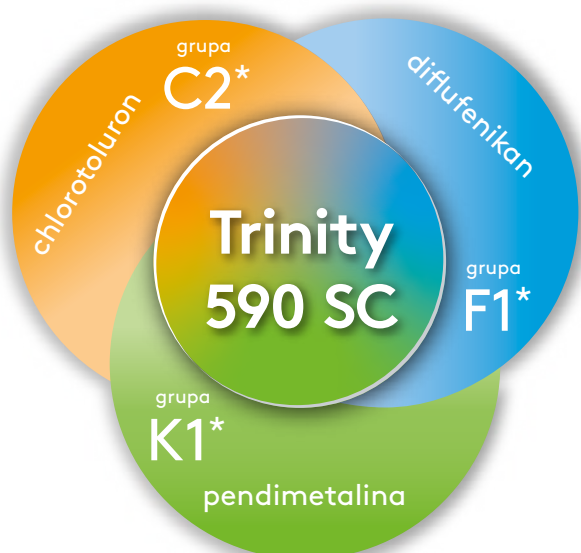
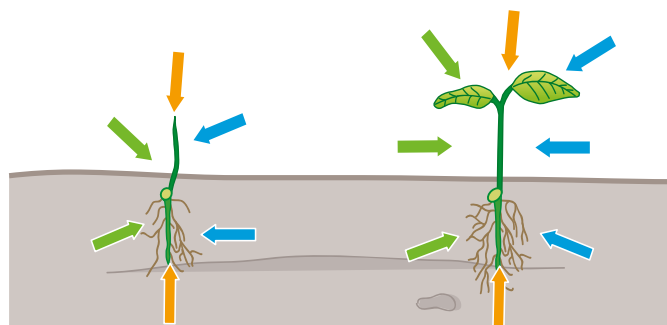
Źródło: doświadczenie polowe, ocena – czerwiec 2020.

## Trinity 590 SC – potrójne działanie na chwasty

**Trinity 590 SC** to herbicyd o działaniu kontaktowym oraz systemicznym. Pobierany jest przez korzenie, liście i pędy kiełkujących chwastów.

Skutecznie działa na rośliny w fazie kiełkowania, siewek, a w przypadku chwastów dwuliściennych do fazy dwóch liści właściwych.

-  Diflufenikan – hamuje wytwarzanie niezbędnych dla rośliny barwników
-  Pendimetalina – hamuje podziały komórkowe, zatrzymuje powstawanie białek
-  Chlorotoluron – hamuje proces fotosyntezy



**Trinity 590 SC** zawiera 3 substancje – każda z innej grupy i o innym sposobie działania na chwasty:

- Chlorotoluron – grupa pochodnych mocznika – HRAC C2
- Diflufenikan – grupa fenoksynikotynoanilidy – HRAC F1
- Pendimetalina – grupa dinitroaniliny – HRAC K1

\* grupy wg HRAC

# Trinity 590 SC – jesienne zwalczanie chwastów

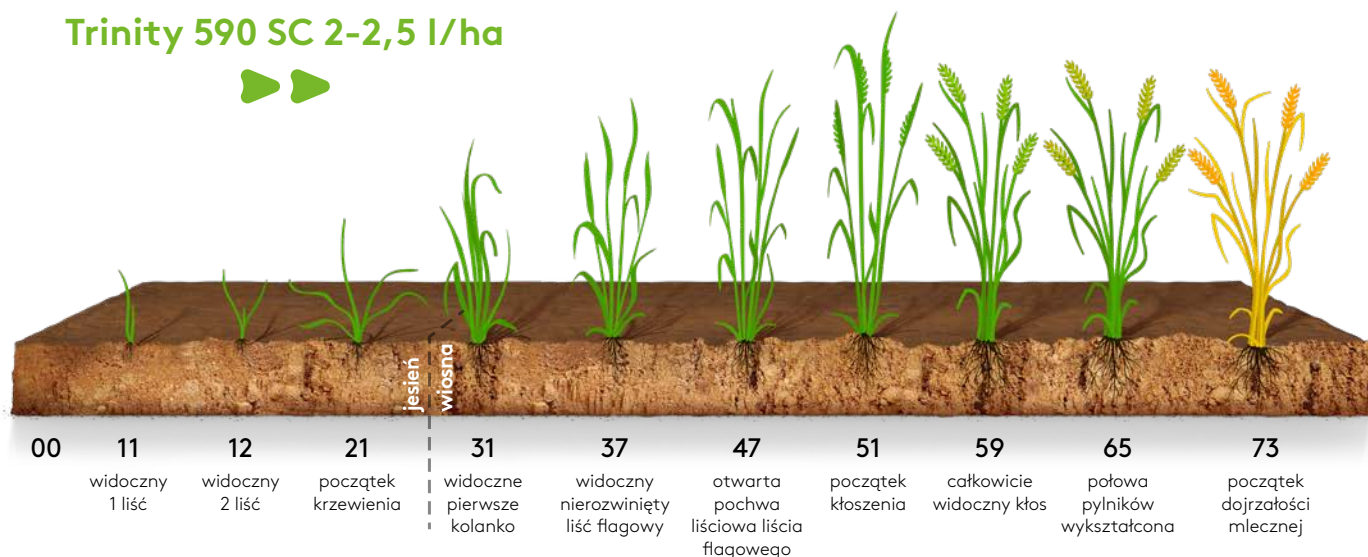
- ▶ Pszenica ozima
- ▶ Żyto
- ▶ Pszenżyto ozime
- ▶ Jęczmień ozimy

Trinity 590 SC stosować w fazie 2-4 liści zbóż.  
Zalecana dawka: 2-2,5 l/ha.

Dawkę Trinity 590 SC 2 l/ha stosować w przypadku mniejszej presji chwastów lub gdy chwasty znajdują się w fazie siewek, najpóźniej do fazy 2 liści właściwych zboża.

Łagodna zima wpływa na przyspieszenie rozkładu substancji aktywnych, co skraca okres działania środka wiosną.

## Trinity 590 SC 2-2,5 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)