

**SOLIDNE ROZWIĄZANIA
DO OCHRONY TWOICH UPRAW**
POLSKI PRODUCENT SPECJALISTYCZNEJ CHEMII DLA ROLNICTWA



HERBICYDY



FUNGICYDY



INSEKTYCYDY



ADIUWANTY



ZAPRAWY
NASIENNE



REGULATORY
WZROSTU

www.innvigo.com

POZNAJ NASZYCH DORADCÓW
Sprawdź obszar naszych działań i umów się z nami na spotkanie!

ZACHODNIOPOMORSKIE, LUBUSKIE

👤 Thomas Zisopulos
☎ +48 530 570 703
✉ thomas.zisopulos@innvigo.com

LUBUSKIE, WIELKOPOLSKIE

👤 Dominik Popławski
☎ +48 530 081 760
✉ dominik.poplawski@innvigo.com

WARMIŃSKO-MAZURSKIE, POMORSKIE

👤 Karol Kaczorek
☎ +48 530 570 881
✉ karol.kaczorek@innvigo.com

WARMIŃSKO-MAZURSKIE, PODLASKIE

👤 Adrian Balewicz
☎ +48 535 591 906
✉ adrian.balewicz@innvigo.com

PODLASKIE, MAZOWIECKIE

👤 Wojciech Zawalich
☎ +48 530 570 899
✉ wojciech.zawalich@innvigo.com

LÓDZKIE, MAZOWIECKIE

👤 Radosław Bończak
☎ +48 535 564 305
✉ radoslaw.bonczak@innvigo.com

POMORSKIE, ZACHODNIOPOMORSKIE

👤 Arkadiusz Sojka
☎ +48 535 535 738
✉ arkadiusz.sojka@innvigo.com

WIELKOPOLSKIE

👤 Witold Dzitkowski
☎ +48 530 570 933
✉ witold.dzitkowski@innvigo.com

MAZOWIECKIE, ŚWIĘTOKRZYSKIE

👤 Agnieszka Bober
☎ +48 530 570 157
✉ agnieszka.bober@innvigo.com

DOLNOŚLĄSKIE

👤 Marek Szewców
☎ +48 530 570 904
✉ marek.szewcow@innvigo.com

OPOLSKIE, ŚLĄSKIE

👤 Waldemar Kamiński
☎ +48 530 570 588
✉ waldemar.kaminski@innvigo.com

LUBELSKIE

👤 Marek Chojeła
☎ +48 530 570 684
✉ marek.chojeta@innvigo.com

MAŁOPOLSKIE, PODKARPACKIE

👤 Tomasz Chochorowski
☎ +48 530 482 401
✉ tomasz.chochorowski@innvigo.com

KUJAWSKO-POMORSKIE, MAZOWIECKIE

☎ +48 723 683 560

Uwaga: przy sporządzaniu, a następnie stosowaniu mieszanin zbiornikowych z innymi produktami, należy przestrzegać zaleceń z etykiet produktów wchodzących w skład mieszaniny zbiornikowej. Warto zawsze zrobić próbę mieszania przed wykonaniem zabiegu. 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.

POLSKI PRODUCENT ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN I NAWOZÓW SPECJALISTYCZNYCH



DOBRE ROZWIĄZANIA NIE MUSZĄ BYĆ DROGIE



Jenot 100 EC



**NA CHWASTY JEDNOLIŚCIENNE, SAMOSIEWY ZBÓŻ
W RZEPAKU OZIMYM I BURAKU CUKROWYM?
WYBIERZ JENOTA!**

Jenot 100 EC

Na chwasty jednoliścienne oraz samosiewy zbóż w rzepaku ozimym i buraku cukrowym.

Herbicyd **Jenot 100 EC** zawiera **chizalofop-P-etylu** - najpowszechniej stosowaną substancję aktywną z grupy graminicydów przeznaczoną do stosowania w gatunkach upraw dwuliściennych w celu zwalczania samosiewów zbóż oraz chwastów jednoliściennych.

Uprawy, w których zarejestrowane są środki zawierające **chizalofop-P-etylowy**:

Rzepak jary i ozimy, burak cukrowy i pastewny, bobik, łubiny, lucerna, wiele upraw małoobszarowych takich, jak: bób, burak ćwikłowy, cebula, chrzan, czosnek, fasola, groch, kapusty, marchew, pietruszka, pomidor, por, seler, uprawy krzewów jagodowych - agrest, malina, porzeczki, truskawki oraz drzewa owocowe.

Chwasty wrażliwe na chizalofop-P-etylu (w zależności od wysokości zastosowanej dawki oraz fazy rozwojowej zwalczanych chwastów jednoliściennych):

Perz właściwy, owies głuchy, chwastnica jednostronna, palusznik krwawy, włośnice sina i zielona, wiechlina roczna i zwyczajna, życice, wyczyńiec polny, stokłosa i oczywiście samosiewy zbóż.

Chizalofop-P-etylu skutecznie eliminuje chwasty przy relatywnie niskich temperaturach, nawet w temperaturze 6-7°C, niemniej jednak najlepsze efekty zapewnia stosowanie w temperaturze 10°C i wyższych.

Stosowanie „chizalofopu” łącznie z adiuwantami pozwala na:

- Stosowanie niższych dawek środka bez utraty skuteczności.
- Utrzymanie skuteczności, gdy chwasty są w bardziej zaawansowanych fazach rozwojowych.

Herbicyd **JENOT 100 EC** (chizalofop-P-etylu)

Jenot 100 EC to herbicyd w formie koncentratu do sporządzania emulsji wodnej, do stosowania nalistnego, przeznaczony do zwalczania perzu właściwego, samosiewów zbóż i innych chwastów jednoliściennych w uprawie rzepaku ozimego i buraka cukrowego.

Jenot 100 EC to selektywny herbicyd działający układowo. Chwasty pobierają go przez liście, a następnie przemieszczany jest do korzeni i rozłogów, tam powodując zahamowanie ich wzrostu i rozwoju. Chwasty jednoroczne są najbardziej wrażliwe na działanie środka od fazy 2 liści do początku krzewienia, perz właściwy w fazie 4-6 liści.

Jenot 100 EC – stosowanie w rzepaku ozimym

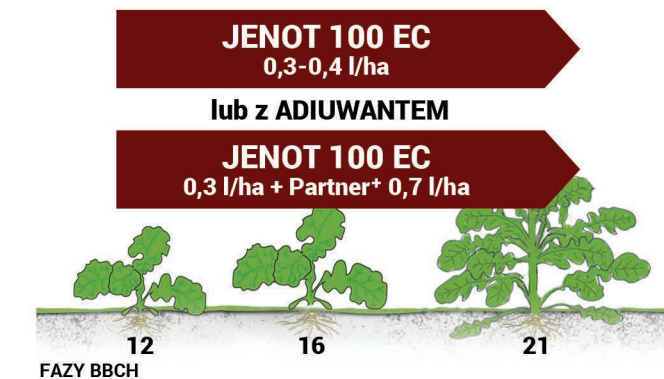
Rekomendowane dawki i terminy stosowania w rzepaku ozimym prezentujemy na wykresach.

JESIEŃ

Aplikację można wykonać, gdy rzepak wykształci co najmniej pierwszą parę liści do początku rozwoju pędów bocznych (BBCH 12 – 21).

Skuteczność środka w zwalczaniu chwastów, można zwiększyć stosując herbicyd **Jenot 100 EC** łącznie z adiuwantem **Partner+**.

Stosowanie **JESIENNE** (BBCH 12 – 21) - zwalczanie miotły zbożowej, samosiewów pszenicy ozimej i pszenżyta ozimego:

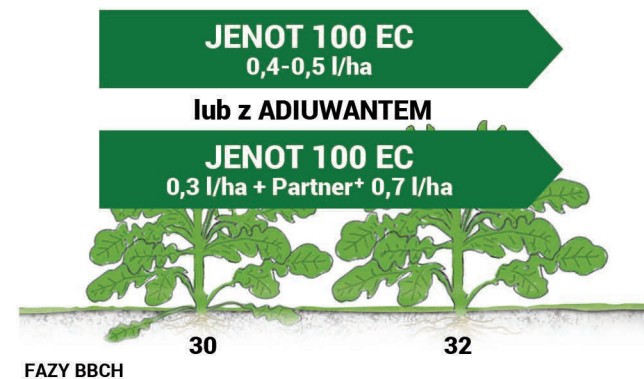


WIOSNA

Herbicyd **Jenot 100 EC** można stosować po ruszeniu wegetacji od początku wydłużenia pędu rzepaku (faza rozety) do fazy wyraźnego drugiego międzywęźla (BBCH 30 – 32).

Skuteczność środka w zwalczaniu chwastów, można zwiększyć stosując herbicyd **Jenot 100 EC** łącznie z adiuwantem **Partner+**.

Stosowanie **WIOSENNE** (BBCH 30 – 32) - zwalczanie miotły zbożowej, samosiewów pszenicy ozimej:



Jenot 100 EC - stosowanie w buraku cukrowym

Herbicyd **Jenot 100 EC** należy stosować od fazy 2 liści buraka do momentu, gdy rośliny zakryją nie więcej niż 40% międzyrzędzi (BBCH 12 – 34).

Skuteczność środka w zwalczaniu chwastów, można zwiększyć stosując herbicyd **Jenot 100 EC** łącznie z adiuwantem **Partner+**.

Środek **Jenot 100 EC** można stosować jeden raz w sezonie wegetacyjnym.

Rekomendowane dawki i terminy stosowania w buraku cukrowym prezentujemy na wykresie

