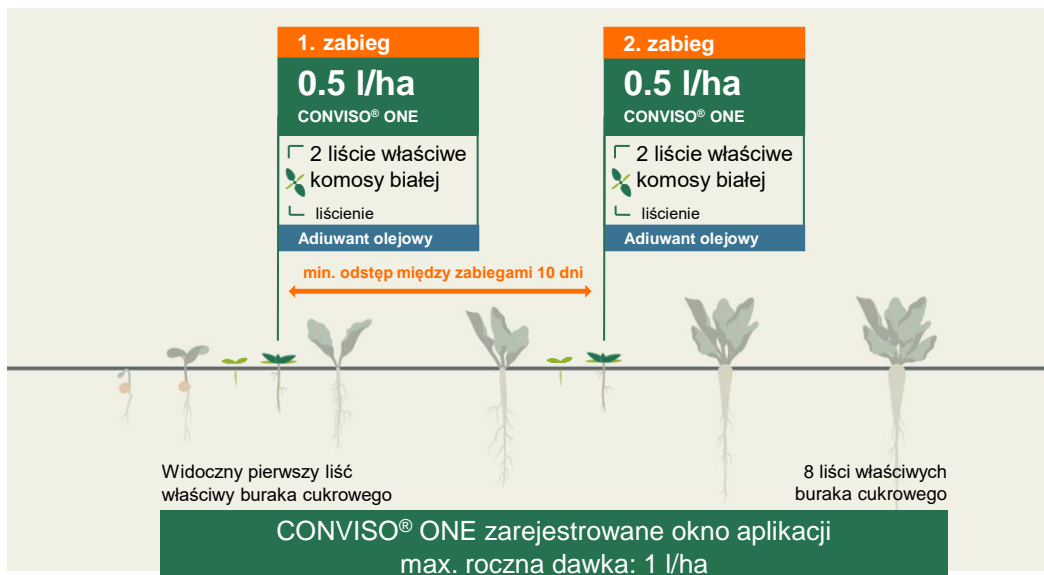


Stosowanie CONVISO[®] ONE

2 zabiegi – pełen sukces



Zalecenie:

- dawka dzielona:
2 x 0,5 l/ha
- Zastosowanie dawek dzielonych zapewnia w większości przypadków lepszą skuteczność, ponieważ pozwala zwalczyć późno wschodzące chwasty!

Jak uzyskać najlepszy efekt chwastobójczy?

1. Stosuj herbicyd w **optymalnym terminie i zalecanej dawce**.
2. Komosa biała (roślina wskaźnikowa) powinna być zwalczana w fazie **2 liści właściwych**. W późniejszych fazach rozwojowych skuteczność herbicydu znacznie spada.
3. Zwiększ skuteczność herbicydu **CONVISO[®] ONE** dodając **adiuwant olejowy**.



2 liście właściwe komosy białej:
1. zabieg w dawce dzielonej



powyżej 2 liści właściwych
– za późno

Źródło: © Bayer CropScience Deutschland GmbH

Skuteczne odchwaszczanie z CONVISO[®] SMART w warunkach suszy i chłódów wiosennych

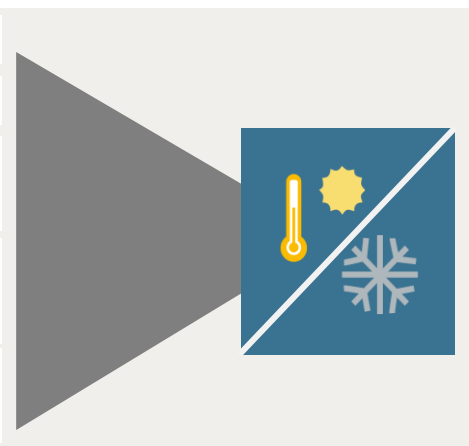
Zalecenie: dawka dzielona 2 x 0,5 l/ha

Adiuwant olejowy: do zabiegu zastosuj zwiększoną dawkę do 1,5 l/ha

Dodaj inny herbicyd o działaniu dolistnym:
preparaty zawierające np. fenmedifam

Zastosuj 2. zabieg w momencie pojawienia się 2 fali wschodzących chwastów – nie wydłużaj zaleconego odstępu między zabiegami, jeśli 1. zabieg nie był wystarczająco skuteczny.

W przypadku niekorzystnych warunków i rozciągniętym okresie kielkujących chwastów może okazać się potrzebny dodatkowy zabieg herbicydem klasycznym.



Warto wiedzieć

CONVISO® ONE zwalcza szerokie spektrum uciążliwych chwastów



blekot pospolity



zaślaz pospolity



ambrozja bylicolistna



burakochwasty



szczyr roczny



rdesty



chwastnica jednostronna



Pozostałe chwasty:

- przytulia czepna
- komosa biała
- ostrożeń polny (z nasion)

Źródło: Bayer AG – Division Crop Science

Pośpiechy



Pośpiechy należy wyrwać już w momencie ich pojawienia się

- Rośliny, które dopiero wytworzyły pędy nasienne są łatwiejsze do wyrwania. Nie trzeba ich usuwać z pola, gdyż nie zdążyły jeszcze zawiązać nasion.
- Jeśli pośpiechy przed wyrwaniem zdążyły zakwitnąć – istnieje ryzyko zawiązania i osypania się nasion – należy je **koniecznie usunąć z pola**.
- Jeden pośpiech potrafi wytworzyć nawet 2000 nasion zdolnych do kiełkowania w późniejszych latach.



Rośliny, które wykiełkują z osypanych nasion odmian SMART nie zostaną zwalczone herbicydami z grupy inhibitorów ALS zastosowanych w uprawach następczych.

Następstwo roślin

Po uszkodzeniu

uprawy
np. wymarznieniu,
wymoknięciu tej samej
wiosny
(jeśli został wykonany
zabieg Conviso One)

- buraki cukrowe SMART
- kukurydza (po orce)

Przebieg warunków

atmosferycznych w
okresie wegetacji nie
odbiegał od normy
(siew oziminy po
wykonanej orce, po
zbiorach buraków)

- pszenica ozima

Bezpieczne następstwo roślin w kolejnym roku

(wiosna) po wcześniejszej jesiennej orce
(gdy przebieg wegetacji nie odbiegał od normy po
wykonaniu orki jesiennej, na głębokość ok. 20 cm)

- pszenica jara
- jęczmień jary
- kukurydza
- groch
- fasola
- słonecznik
- soja
- ziemniaki (odstęp czasu 1 rok*)
- rzepak jary (odstęp czasu 1 rok*)
- gorczyca (nawóz zielony)

marzec

kwiecień

maj

[...]

wrzesień październik

listopad

[...]

marzec

kwiecień

*po zabiegu CONVISO® ONE

CONVISO®
SMART

