



Znak sprawy: DHR.rs2.8202.5.2025

DECYZJA nr R-216/2025d

Na podstawie art. 51 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009¹ (dalej jako: rozporządzenie nr 1107/2009) oraz w związku z art. 3 ust. 1 pkt. 1 lit. b) ustawy o środkach ochrony roślin² (dalej jako: ustawa o środkach ochrony roślin) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 23 stycznia 2025 r. spółki Nisso Chemical Europe GmbH, Berliner Allee 42, 40212 Düsseldorf, Republika Federalna Niemiec

zmieniam

zezwoleń Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R - 2/2022wu z dnia 15 marca 2022 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin **Mimic** w następujący sposób:

1) Poniżej wskazane załączniki do przedmiotowego zezwolenia:

- Załącznik nr 4 – Okresy karencji,
- Załącznik nr 6 - Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego,
- Załącznik nr 9 - Zastosowania małoobszarowe środka ochrony roślin

otrzymują brzmienie określone w niniejszej decyzji.

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/WE i 91/414/EWG (Dz. Urz. UE L 309 z 24.11.2009, str. 1, z późn. zm.).

² Ustawa z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2024 r. poz. 630 t.j.).

Załącznik nr 4 – OKRESY KARENCJI

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):

Kukurydza uprawiana na ziarno i na kiszonkę, kukurydza cukrowa, kukurydza pękająca (strzelająca) – 42 dni

Jabłoń, grusza – 14 dni

Winorośl – 21 dni

Pomidor, bakłażan, papryka – 3 dni

Rośliny ozdobne, szkółki roślin ozdobnych, szkółki drzew i krzewów owocowych – niewymagany.

Załącznik nr 6 – ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA NATURALNEGO

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

Zaleca się stosowanie środka poza okresami aktywności pszczoł.

Kukurydza uprawiana na ziarno i na kiszonkę, kukurydza cukrowa, kukurydza pękająca (strzelająca)

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie zadarnionej strefy ochronnej o szerokości 20 m od zbiorników i cieków wodnych.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 1 m od terenów nieużytkowanych rolniczo.

Jabłoń, grusza, rośliny ozdobne, szkółki roślin ozdobnych, szkółki drzew i krzewów owocowych (rośliny o wysokości > 150 cm)

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie zadarnionej strefy ochronnej o szerokości 40 m, zadarnionej na szerokości 20 m od zbiorników i cieków wodnych.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 3 m od terenów nieużytkowanych rolniczo.

Winorośl, rośliny ozdobne, szkółki roślin ozdobnych, szkółki drzew i krzewów owocowych (rośliny o wysokości < 150 cm)

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie zadarnionej strefy ochronnej o szerokości 20 m od zbiorników i cieków wodnych.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 3 m od terenów nieużytkowanych rolniczo.

Stosowanie środka w szklarniach o trwałej, odizolowanej od podłoża konstrukcji nie wymaga wyznaczania stref ochronnych ani stosowania technik redukujących znoszenie cieczy użytkowej.

**STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH
I ZASTOSOWANIACH MAŁOBSZAROWYCH**

***Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność środka ochrony roślin
stosowanego w uprawach małoobszarowych ponosi wyłącznie jego użytkownik.***

Winorośl

Zwójka krzyżóweczka, zwójka kwasigroneczka

Maksymalna / zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,8 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od początku fazy kwitnienia do końca fazy dojrzewania jagód (BBCH 51-89).

Liczba zabiegów: 3.

Minimalny odstęp między zabiegami: 7 - 14 dni.

Zalecana ilość wody: 250 – 1600 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Grusza

Owocówka jabłkóweczka

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,75 l/ha.

Termin zabiegu: środek stosować od fazy, gdy pąki kwiatowe nabrzmiewają (BBCH 51) do końca fazy kwitnienia: wszystkie płatki opadły (BBCH 69) z zachowaniem okresu karencji.

Zalecana ilość wody: 500-1000 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Pomidor, bakłażan

Zastosowanie dopuszczone do stosowania wyłącznie w szklarniach o trwałej konstrukcji, odizolowanej od podłoża

Skośnik pomidorowy, słonecznica orężówka i inne liściożerne gąsienice motyli

Maksymalna/zalecana dawka: 0,75 l/ha.

Termin zabiegu: środek stosować w momencie pojawienia się szkodnika, niezależnie od fazy rozwojowej rośliny z zachowaniem okresu karencji.

Liczba zabiegów:3.

Minimalny odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 14 dni.

Zalecana ilość wody: 800-1200 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Papryka

Zastosowanie dopuszczone do stosowania wyłącznie w szklarniach o trwałej konstrukcji, odizolowanej od podłoża

Omacnica prosowianka, piętnówka, błyszczka jarzynówka i inne liściożerne gąsienice motyli

Maksymalna/zalecana dawka: 0,75 l/ha.

Termin zabiegu: środek stosować w momencie pojawienia się szkodnika, niezależnie od fazy rozwojowej rośliny z zachowaniem okresu karencji.

Liczba zabiegów:3.

Minimalny odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 14 dni.

Zalecana ilość wody: 1000-2000 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Rośliny ozdobne

Skośnik pomidorowy, ćma bukszpanowa i inne liściożerne gąsienice motyli

Maksymalna/zalecana dawka: 0,75 l/ha.

Termin zabiegu: środek stosować w momencie pojawienia się szkodnika, najwcześniej 4 tygodnie po posadzeniu.

Zalecana ilość wody: 500-2000 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Szkółki roślin ozdobnych, szkółki drzew i krzewów owocowych

Liściożerne gąsienice motyli

Maksymalna/zalecana dawka: 0,75 l/ha.

Termin zabiegu: środek stosować w momencie pojawienia się szkodnika.

Zalecana ilość wody: 300-1500 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Kukurydza cukrowa, kukurydza pękająca (strzelająca)

Omacnica prosowianka

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,75 l/ha.

Termin stosowania: środek zastosować zgodnie z sygnalizacją lub w oparciu o dostępne metody monitoringu szkodnika, w okresie masowego wylęgania się gąsienic, od fazy początku wzrostu źdźbła do fazy, gdy ziarniaki osiągną typową wielkość (BBCH 30-79).

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Uzasadnienie

Wnioskiem z 23 stycznia 2025 r. spółka Nisso Chemical Europe GmbH z siedzibą w Republice Federalnej Niemiec wystąpiła w trybie art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009 o rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin Mimic dotyczące zwalczania omacnicy prosowianki w kukurydzy cukrowej i kukurydzy pękającej.

Środek ochrony roślin Mimic we wnioskowanym zakresie stosowania nie stwarza zagrożenia dla zdrowia człowieka i zwierząt wynikającego z jego stosowania i pozostałości środka ochrony roślin w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz nie wykazuje negatywnego oddziaływania na środowisko oraz na gatunki niebędące celem jego działania. Dla proponowanego zakresu stosowania przedmiotowego środka ochrony roślin analiza ryzyka została oparta na ocenie ryzyka zawartej w sporządzonych przez podmiot upoważniony - spółkę 3PExpert Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi w raporcie rejestracyjnym z grudnia 2023 r.

Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że przedmiotowy środek ochrony roślin spełnia wymagania określone w art. 29 i w art. 51 ust. 2 pkt b) rozporządzenia nr 1107/2009.

Środek Mimic może być stosowany w rozszerzonym na uprawy małoobszarowe zakresie przez wszystkich zainteresowanych jego stosowaniem użytkowników profesjonalnych, a odpowiedzialność za ewentualny brak skuteczności działania środka ochrony roślin i jego fitotoksyczność zgodnie z art. 51 ust. 5 rozporządzenia nr 1107/2009 ponosi osoba stosująca środek ochrony roślin.

Pismem z dnia 12 marca 2025 r. w formie korespondencji e-mail, doręczonym spółce Nisso Chemical Europe GmbH, Republika Federalna Niemiec w tym samym dniu, strona została powiadomiona o zakończeniu postępowania wyjaśniającego. W treści zawiadomienia organ pouczył stronę, iż na zasadzie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego³ (dalej jako: k.p.a.), został wyznaczony siedmiodniowy termin, liczony od dnia otrzymania pisma, na wypowiedzenie się co do zebranych dowodów. W tym samym dniu tj. 12 marca 2025 r. pełnomocnik spółki odpowiedział na zawiadomienie i wniósł uwag.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

Opłaty

³ Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 t.j.).

Czynności związane z wydaniem przedmiotowej decyzji podlegają opłacie na podstawie art. 15 ust. 1 ustawy o środkach ochrony roślin. W związku z powyższym, wydanie stosownej decyzji nie podlega obowiązkowi uiszczenia opłaty skarbowej, zgodnie z art. 3 ustawy o opłacie skarbowej⁴.

Pouczenie

Od decyzji nie służy odwołanie. Strona niezadowolona z decyzji może jednak zwrócić się do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji, zgodnie z art. 127§3 k.p.a..

Jeżeli Strona nie chce skorzystać z prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargę na decyzję, w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji Stronie. Wpis od skargi ma charakter stały i wynosi 200 zł.

Stronie przysługuje możliwość ubiegania się o zwolnienie od kosztów sądowych, zgodnie z art. 239§1 Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi⁵ albo przyznanie prawa pomocy zgodnie z art. 243§1 tej ustawy. Strona może również, stosownie do treści art. 127a k.p.a. zrzec się prawa do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. W przypadku zrzeczenia się wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, z dniem doręczenia Ministerstwu Rolnictwa i Rozwoju Wsi oświadczenia o zrzeczeniu, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Prawomocność oznacza brak możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

z up. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
Małgorzata Flaszka
zastępca dyrektora
Departamentu Hodowli i Ochrony Roślin
/podpisano elektronicznie/

Otrzymuje: (za zwrotnym dowodem doręczenia)

⁴ Ustawa o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2023 r. poz. 2111, t.j.).

⁵ Ustawa z dnia 30 sierpnia 2002 r. *Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1634 t.j.).

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa
(zezwoenia.sor@piorin.gov.pl)

Instytut Ochrony Roślin – PIB
(decyzje.sor@iorpib.poznan.pl)

Instytut Ogrodnictwa
(ochrona.roslin@inhort.pl)

Klauzula informacyjna o zasadach przetwarzania Państwa danych osobowych dostępna jest pod adresem: www.gov.pl/rolnictwo/polityka-przetwarzania-danych-osobowych.