



Znak sprawy: DHR.rs1.8202.1.2024

ZEZWOLENIE nr R-2/2024/PE

Na podstawie art. 51 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009¹ (dalej jako: rozporządzenie nr 1107/2009) w związku z art. 3 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy o środkach ochrony roślin² (dalej jako: ustawa o środkach ochrony roślin) z urzędu

ZEZWALAM

na rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin **Exirel 100 SE**, wprowadzanego do obrotu zezwoleniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R-53/2020 z dnia 8 maja 2020 r. w następującym zakresie:

Rośliny, produkty roślinne lub obszary niezwiązane z rolnictwem, na które środek ochrony roślin może być stosowany:	Truskawka uprawiana w polu, truskawka uprawiana pod osłonami, porzeczka czarna, porzeczka czerwona, porzeczka biała, borówka wysoka, porzeczkoagrest, świdośliwa, agrest, dzika róża
---	--

TERMIN WAŻNOŚCI ZEZWOLENIA ORAZ OKRES NA ZUŻYCIĘ ISTNIEJĄCYCH ZAPASÓW

Termin ważności niniejszego zezwolenia oraz okres na zużycie istniejących zapasów jest zgodny z terminem ważności oraz okresem na zużycie istniejących zapasów określonym w zezwoleniu Ministra

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/EEG (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.).

Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R-53/2020 z dnia 8 maja 2020 r. na wprowadzenie środka ochrony roślin
Exirel 100 SE.

ZAŁĄCZNIK DO ZEZWOLENIA

Załącznik nr 1 – Instrukcja stosowania środka ochrony roślin.

Załącznik nr 1 – INSTRUKCJA STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

Posiadacz zezwolenia:

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa

**Przestrzegaj instrukcji stosowania środka ochrony roślin
w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska**

EXIREL 100 SE

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

cyjanotraniliprol (substancja z grupy antranilowychdiamidów) - 100 g/l (10,2%)

W celu ochrony wód gruntowych nie stosować:

- środków zawierających substancję czynną cyjanotraniliprol częściej niż co drugi sezon na tym samym obszarze, przy zastosowaniu dawki 120 g cyjanotraniliprolu/ha/rok i wyższej,
- na glebach o pH<5

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

OPIS DZIAŁANIA

INSEKTYCYD w formie koncentratu zawiesinoemulsji do rozcieńczania wodą (SE), o działaniu kontaktowym i żołądkowym. Na roślinie działa wgłębnie oraz translaminarnie.

Paraliż owadów następuje w ciągu kilku godzin i objawia się zahamowaniem ruchu i żerowania szkodnika. Ostateczny efekt działania widoczny jest po 3-6 dniach od zabiegu.

Substancja czynna cyjanotraniliprol należy do grupy IRAC 28.

STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu samobieżnego lub ciągnikowego opryskiwacza sadowniczego.

Truskawka uprawiana w polu, truskawka uprawiana pod osłonami, borówka wysoka, świdośliwa, agrest, dzika róża

Muszka plamoskrzydła

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

Termin stosowania środka:

- truskawka uprawiana w polu i pod osłonami – środek stosować do początku dojrzewania owoców gdy owoce zaczynają się wybarwiać (BBCH 81);
- borówka wysoka, świdoliwa, agrest, dzika róża – środek stosować od momentu gdy jest wytworzonych 90% owoców do początku dojrzewania owoców i wybawiania na typowy kolor (BBCH 79-81).

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 500-700 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Porzeczka czarna, porzeczka czerwona, porzeczka biała, porzeczkoagrest

Muszka plamoskrzydła

Termin stosowania środka: środek stosować od momentu gdy jest wytworzonych 90% owoców do początku dojrzewania owoców i wybawiania na typowy kolor (BBCH 79-81).

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

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 500-700 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Pryszczarek porzeczkoawic pędowy

Termin stosowania środka: od fazy początku wzrostu owocu, gdy widoczne są pierwsze owoce na gronie (BBCH 71) do fazy początku dojrzewania owoców (BBCH 81) lub po zbiorze wszystkich owoców (BBCH>87). Zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją - po wystąpieniu szkodnika, w okresie intensywnego lotu muchówek.

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

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 500-1500 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I PREWENCJI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

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

Truskawka uprawiana w polu, truskawka uprawiana pod osłonami, porzeczka czarna, porzeczka czerwona, porzeczka biała, borówka wysoka, porzeczkoagrest, świdośliwa, agrest, dzika róża – 3 dni.

Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji):

Nie wchodzić do czasu całkowitego wyschnięcia cieczy użytkowej na powierzchni roślin.

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie zadarnionej strefy ochronnej o szerokości 10 m od zbiorników i cieków wodnych.

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

- 20 m lub
- 10 m z równoczesnym zastosowaniem technik redukujących znoszenie cieczy użytkowej podczas zabiegu o 75%.

Podczas stosowania środka nie dopuścić do:

- znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie uprawy,
- nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.

W przypadku sporządzania cieczy użytkowej, postępowania z resztkami cieczy użytkowej i myciem aparatury oraz ograniczenia ryzyka dla ludzi, zwierząt i środowiska, a także warunków przechowywania i bezpiecznego usuwania środka ochrony roślin i opakowania odnoszą się zapisy zawarte w etykiecie środka ochrony roślin Exirel 100 SE stanowiącej załącznik do zezwolenia MRiRW nr R-53/2020 z dnia 8 maja 2020 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin Exirel 100 SE.

Uzasadnienie

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi z urzędu wystąpił o rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony Exirel 100 SE na zastosowania małoobszarowe dotyczące zwalczania muszki plamkoskrzydłej w truskawce uprawianej w polu, truskawce uprawianej pod osłonami, porzeczce czarnej, porzeczce czerwonej, porzeczce białej, borówce wysokiej, porzeczkoagreście, świdośliwie, agreście i dzikiej róży oraz przyszczarka porzeczkwca pędowego w porzeczce czarnej, porzeczce czerwonej, porzeczce białej i porzeczkoagreście.

Proponowane rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin Exirel 100 SE zostało ocenione w zakresie wpływu środka ochrony roślin na zdrowie człowieka i zwierząt wynikającego z jego pozostałości w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni – opinia sporządzona przez spółkę E-V-A z siedzibą w Warszawie z czerwca 2024 r.

W toku postępowania administracyjnego stwierdzono, że w odniesieniu do przedmiotowego wniosku mogą mieć zastosowanie oceny i raporty rejestracyjne wykonane na potrzeby związane z wydaniem zezwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R-53/2020 z dnia 8 maja 2020 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin Exirel 100 SE.

Mając na uwadze ww. oceny i raporty w odniesieniu do środka Exirel 100 SE stwierdzono, że środek ochrony roślin Exirel 100 SE w rozszerzonym zakresie stosowania nie stwarza zagrożenia dla zdrowia człowieka i zwierząt oraz nie wykazuje zagrożenia dla środowiska, jak i też nie wykazuje niepożądanego oddziaływania na organizmy nie będące celem jego zastosowania gdyż liczba wykonywanych zabiegów, odstęp pomiędzy zabiegami, sposób sporządzenie cieczy użytkowej, ilość stosowanej cieczy użytkowej, sposób stosowania przedmiotowego środka ochrony roślin w tym rodzaj zabiegu, metoda zabiegu, miejsce wykonania zabiegu oraz rodzaj sprzętu używanego do jego aplikacji są zgodne z warunkami zezwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R-53/2020 z dnia 8 maja 2020 r.

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

Posiadaczem zezwolenia na stosowanie środka ochrony roślin **Exirel 100 SE** w zakresie objętym niniejszą decyzją jest Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Środek ochrony roślin Exirel 100 SE może być stosowany w rozszerzonym 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.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

Oplaty

Wydanie niniejszej decyzji nie podlega obowiązkowi uiszczenia opłaty skarbowej, zgodnie z art. 7 ustawy o *opłacie skarbowej*³.

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

Otrzymuje: (a/a)

Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
Ul. Wspólna 30 00-930 Warszawa

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa
zezwozenia.sor@piorin.gov.pl

Instytut Ochrony Roślin – PIB
[\(decyzje.sor@iorpib.poznan.pl\)](mailto:decyzje.sor@iorpib.poznan.pl)

Instytut Ogrodnictwa
[\(ochrona.roslin@inhort.pl\)](mailto:ochrona.roslin@inhort.pl)

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

³ ustawa z dnia 16 listopada 2006 r. o *opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2023 r. poz. 412 z późn. zm.)

