



Znak sprawy: DHR.rs2.8202.32.2025

DECYZJA nr R-937/2025d

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) po rozpatrzeniu wniosku z 10 kwietnia 2025 r. spółki Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S., Parc d'Affaires de Crécy 10A Rue de la Voie Lactée, F-69370 Saint Didier au Mont d'Or, Republika Francuska

zmieniam

zezwoleń Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R-150/2024 z dnia 24 października 2024 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin Nabana 250 SC w następujący sposób:

- 1) W sentencji zezwolenia w części **ZAŁĄCZNIKI DO ZEZWOLENIA** dodaje się akapit:
„Załącznik nr 9 - **ZASTOSOWANIA MAŁOOBSZAROWE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN**”
- 2) Poniżej wskazane załączniki do przedmiotowej decyzji:
 - Załącznik nr 3 – **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA**
 - Załącznik nr 4 – **OKRESY KARENCJI I NASTĘPSTWO ROŚLIN**
 - Załącznik nr 5 – **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH**
 - 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. dotyczącego wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylającego 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 3 – ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

1. W celu ochrony organizmów wodnych i wód gruntowych, nie stosować tego środka na glebach kwaśnych ($\text{pH} < 6,6$).
2. Podczas stosowania środka nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie rośliny uprawne.
3. Nie dopuścić do nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.
4. Środek zawiera substancję czynną mandestrobinę – związek strobilurynowy – inhibitor oddychania komórkowego (fungicydy QoI, grupa FRAC 11). Środek stosować zapobiegawczo, tylko jako jeden z elementów integrowanego programu ochrony do którego wyłączone są różne metody ochrony, w tym jeśli jest taka potrzeba także inne fungicydy zawierające substancje czynne z innych grup chemicznych, o odmiennym mechanizmie działania.
5. W warunkach bardzo dużego nasilenia występowania choroby skuteczność środka może okazać się nie zawsze wystarczająca.
6. Zaleca się stosowanie środka w temperaturze powyżej 12°C .

Załącznik nr 4 – OKRESY KARENCJI

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

Rzepak ozimy, rzepak jary, słonecznik zwyczajny - niewymagany.

NASTĘPSTWO ROŚLIN.

W przypadku wcześniejszej likwidacji plantacji, uprawy następne można siać/sadzić po 30 dniach od dnia wykonania zabiegu na roślinach chronionych.

Załącznik nr 5 – ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy użytkowej i które zwróciły się o taką informację.

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.

Stosować rękawice ochronne oraz odzież roboczą (kombinezon) oraz obuwie (kalosze) w trakcie przygotowywania cieczy użytkowej oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

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

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.

W celu ochrony organizmów wodnych nie stosować na glebach kwaśnych ($\text{pH} < 6,6$).

W czasie kwitnienia roślin uprawnych zaleca się stosowanie środka poza okresami aktywności pszczoł.

Rzepak ozimy, rzepak jary

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.

Słonecznik zwyczajny

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 strefy ochronnej o szerokości 1 m od terenów nieużytkowanych rolniczo w uprawie słonecznika.

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.

Słonecznik zwyczajny

Zgnilizna twardzikowa

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

Termin stosowania

Środek stosować zapobiegawczo, od początku do pełni fazy kwitnienia (BBCH 60-65).

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Uzasadnienie

Wnioskiem z 10 kwietnia 2025 r. spółka Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S., Republika Francuska wystąpiła w trybie art. 51 rozporządzenia 1107/2009 o rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin Nabana 250 SC dotyczące zwalczania zgnilizny twardzikowej w uprawie słonecznika zwyczajnego.

Wnioskowane rozszerzenie zakresu stosowania środka Nabana 250 SC zostało ocenione i pozytywnie zaakceptowane w zakresie wpływu na zdrowie człowieka i zwierząt wynikającego ze stosowania i pozostałości środka ochrony roślin w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, losu i zachowanie środka w środowisku oraz oddziaływania na gatunki niebędące celem działania przedmiotowego środka ochrony roślin – raporty rejestracyjne sporządzone przez Instytut Ochrony Środowiska - PIB z siedzibą w Warszawie z września 2025 r. z korektą w zakresie losu i zachowanie środka w środowisku z października 2025 r.

Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że środek ochrony roślin Nabana 250 SC spełnia wymagania określone w art. 29 i w art. 51 ust. 2 pkt b) rozporządzenia nr 1107/2009.

Środek Nabana 250 SC 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 7 listopada 2025 r. w formie korespondencji e-mail, doręczonym pełnomocnikowi spółki Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S., Republika Francuska 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.³ (dalej jako: k.p.a.), został wyznaczony siedmiodniowy termin, liczony od dnia otrzymania pisma, na wypowiedzenie się co do zebranych dowodów. W dniu 12 listopada 2025 r. pełnomocnik spółki odpowiedział na zawiadomienie wniósł uwagi, które zostały zaakceptowane.

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 przedmiotowego zezwolenia 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 skarbowej .

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 administracyjnymi 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
dyrektor
Departamentu Hodowli i Ochrony Roślin
/podpisano elektronicznie/

Otrzymuje: (za zwrotnym dowodem doręczenia)

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa
(zezwolenia.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