



Znak sprawy: DHR.rs2.8207.74.2025

**DECYZJA nr R-1092/2025d**

Na podstawie art. 45 ust. 1 i art. 51 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) Nr 1107/2009<sup>1</sup> (dalej jako: rozporządzenie nr 1107/2009) w związku z art. 3 ust. 1 pkt 1 lit. b) ustawy o środkach ochrony roślin<sup>2</sup> (dalej jako: ustawa o środkach ochrony roślin), po rozpatrzeniu wniosków z 29 września 2025 r. spółki Nufarm Polska Sp. z o.o., ul. Itzecka 26 bud. E, 02 - 135 Warszawa w sprawie rozszerzenia zakresu stosowania środka ochrony roślin **Lector Max 80 WG** w tym na uprawy małoobszarowe jako zmiana warunków zezwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R - 123/2022 z dnia 15 listopada 2022 r. na wprowadzenie do obrotu środka ochrony roślin Lector Max 80 WG,

**zmieniam**

powyżej wskazane zezwolenie w następujący sposób:

1) W części **ZAŁĄCZNIKI DO ZEZWOLENIA** dodaje się akapit:

**Załącznik nr 9 - ZASTOSOWANIA MAŁOBSZAROWE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN;**

2) Poniżej wskazane załączniki do przedmiotowego zezwolenia:

- **Załącznik nr 2 – OPIS DZIAŁANIA ORAZ WARUNKI STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN**
- **Załącznik nr 3 – ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA** otrzymują brzmienie określone w niniejszej decyzji.

<sup>1</sup> 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.)

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

- 3) Dodaje się **Załącznik nr 9 - ZASTOSOWANIA MAŁOOBSZAROWE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN** w brzmieniu określonym w niniejsze decyzji.

## Załącznik nr 2 – OPIS DZIAŁANIA ORAZ WARUNKI STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

### OPIS DZIAŁANIA

HERBICYD selektywny o działaniu układowym, stosowany nalistnie, występujący w formie granulatu do sporządzania zawiesiny wodnej do rozcieńczania wodą (WG).

Zgodnie z klasyfikacją HRAC substancje czynne florasulam i tribenuron metylu zaliczane są do grupy 2 (dawnej grupy B).

### DZIAŁANIE NA CHWASTY

Środek zawiera substancje czynne blokujące działanie enzymu - syntazy acetylmleczanowej (ALS) odpowiedzialnego za biosyntezę aminokwasów rozgałęzionych, co prowadzi do zahamowania podziału komórek w tkankach merystematycznych, w wyniku czego następuje silne zahamowanie wzrostu korzeni i części nadziemnych, a tym samym skąłowacenie roślin oraz powolne zamieranie całych roślin.

Środek jest pobierany przez liście chwastów.

Objawy działania środka z grupy inhibitorów ALS są widoczne najczęściej po upływie kilkunastu dni od zabiegu. Do pierwszych symptomów działania środka zalicza się zahamowany wzrost rośliny, następnie chlorozę i czerwienienie oraz skręcanie liści, a następnie zasychanie liści. Desykacja liści może nastąpić w korzystnych warunkach po 7-10 dniach, średnio po upływie 14 dni od wykonania zabiegu.

Zboża jare:

Chwasty wrażliwe:	fiołek polny, gorczyca polna, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, komosa biała, maruna bezwonna, przytulia czepna, rdest ptasi, rdestówka powojowata (syn. rdest powojowaty), samosiewy rzepaku, tasznik pospolity, żóltlica drobnokwiatowa.
Chwasty średniowrażliwe:	rdest plamisty
Chwasty średnioodporne:	przetacznik perski

Zboża ozime:

Chwasty wrażliwe:	chaber bławatek, gorczyca polna, gwiazdnica pospolita, mak polny, maruna bezwonna, niezapominajka polna, przytulia czepna, samosiewy rzepaku, tasznik pospolity, tobołki polne
-------------------	--

Chwasty średniowrażliwe:	fiółek polny, przetacznik perski
Chwasty średnioodporne:	jasnota purpurowa, przetacznik bluszczokowaty
Chwasty odporne:	dymnica pospolita, przetacznik polny, rdestówka powojowata (syn. rdest powojowaty)

## STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu samobieżnych lub ciągnikowych opryskiwaczy polowych.

### **Pszenvica ozima, pszenżyto ozime, żyto ozime**

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 g/ha.

Termin stosowania środka: środek stosować od fazy 2 liścia do fazy liścia flagowego (BBCH 12–39).

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

### **Pszenvica jara, jęczmień jary, owies, mieszanki zbożowe**

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 g/ha.

Termin stosowania środka: środek stosować od fazy 2 liścia do fazy liścia flagowego (BBCH 12–39).

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

## Załącznik nr 3 – ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

### 1. Strategia zarządzania odpornością

Środek zawiera substancje czynne należące do herbicydów z grupy inhibitorów ALS. Stosowanie po sobie herbicydów o tym samym mechanizmie działania może prowadzić do wyselekcjonowania chwastów odpornych. Aby zminimalizować ryzyko wystąpienia i rozwoju odporności chwastów, herbicydy z grupy inhibitorów ALS powinny być stosowane zgodnie z Dobrą Praktyką Rolniczą:

- postępuj zgodnie z zaleceniami zawartymi w etykiecie środka ochrony roślin – stosuj środek w zalecanej dawce w terminie zapewniającym najlepsze zwalczania chwastów,
- dostosuj zabiegi uprawowe do warunków panujących na polu, zwłaszcza do rodzaju i nasilenia chwastów,
- używaj różnych metod kontroli zachwaszczenia w tym rotację upraw, itp.,
- stosuj rotacje herbicydów o różnym mechanizmie działania,
- stosuj mieszanki herbicydu z grupy ALS z herbicydami o odmiennym mechanizmie działania,
- stosuj w rotacji i/lub mieszaninie herbicydy działające na kilka procesów życiowych chwastów,
- stosuj herbicyd o danym mechanizmie działania tylko 1 raz w ciągu sezonu wegetacyjnego rośliny uprawnej,
- informuj posiadacza zezwolenia o nie satysfakcjonującym zwalczaniu chwastów,
- w celu uzyskania szczegółowych informacji skontaktuj się z doradcą lub z producentem środka ochrony roślin.

### 2. Nie prowadzić zabiegów pielęgnacyjnych gleby (np. bronowanie) 7 dni przed i po zabiegu.

### 3. Środka nie stosować:

- na rośliny mokre, chore i uszkodzone,
- w czasie nadmiernej suszy,
- w zbożach z wsiewką roślin bobowatych,
- w temperaturze powietrza poniżej 4°C i powyżej 25°C,
- po nocnych przymrozkach oraz przed spodziewanymi przymrozkami.

### 4. Podczas stosowania środka nie dopuścić do:

- znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje roślin uprawnych,
- nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.

## **Załącznik nr 9 - ZASTOSOWANIA MAŁOBSZAROWE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN**

### **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.***

#### **Pszenica orkisz, pszenica samopsza, pszenica płaskurka, pszenica twarda**

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 g/ha.

Termin stosowania środka: środek stosować od fazy 2 liścia do fazy liścia flagowego (BBCH 12–39).

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

#### **Żyto jare**

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 g/ha.

Termin stosowania środka: środek stosować od fazy 2 liścia do fazy liścia flagowego (BBCH 12–39).

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

## Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 29 września 2025 r. spółka Nufarm Polska Sp. z o.o., z siedzibą w Warszawie zwróciła się w trybie art. 45 rozporządzenie nr 1107/2009 o rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin Lector Max 80 WG dotyczące zwalczania chwastów w uprawie pszenicy jarej, owsa i mieszanek zbożowych.

Wnioskowane rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin Lector Max 80 WG zostało ocenione i zaakceptowane dla tożsamego środka ochrony roślin Saracen Max 80 WG decyzją MRiRW nr R-848/2024d z dnia 25 lipca 2024 r. zmieniającą zezwolenie dla powyższego środka - raporty rejestracyjne wykonane przez spółkę Eko-Futura Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi z lipca 2024 r.

Jednocześnie wnioskiem z dnia 29 września 2025 r. ww. spółka zwróciła się w trybie art. 51 rozporządzenia nr 107/2009 o rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin Lector Max 80 WG na uprawy małoobszarowe obejmujące zwalczanie chwastów w uprawie pszenicy orkisz, pszenicy samopszy, pszenicy płaskurki, pszenicy twardej i żyta jarego.

Wnioskowane rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin Lector Max 80 WG zostało ocenione i zaakceptowane dla tożsamego środka ochrony roślin Saracen Max 80 WG decyzją MRiRW nr R-848/2024d z dnia 25 lipca 2024 r. zmieniającą zezwolenie dla powyższego środka - raport rejestracyjny wykonany przez spółkę Eko-Futura Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi z lipca 2024 r.

W związku z powyższym potwierdzono, że środek Lector Max 80 WG również spełnia warunki w rozszerzonym zakresie stosowania określone w art. 29 rozporządzenia nr 1107/2009.

Pismem z dnia 8 grudnia 2025 r. w formie korespondencji e-mail, doręczonym spółce Nufarm Polska Sp. z o.o., ul. Łżecka 26 bud. E, 02 - 135 Warszawa 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 administracyjnego* (dalej: k.p.a.)<sup>3</sup>, został wyznaczony siedmiodniowy termin, liczony od dnia otrzymania pisma, na wypowiedzenie się co do zebranych dowodów. W dniu 9 grudnia 2025 r. pełnomocnik spółki wniósł odpowiedź na zawiadomienie informując, iż akceptuje projekt etykiety ww. środka ochrony roślin.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

## Opłaty

Czynności związane z wydaniem przedmiotowej decyzji podlegają opłacie na podstawie art. 15 ust. 1

---

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

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<sup>4</sup>.

### **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<sup>5</sup> 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)

---

<sup>4</sup> Ustawa o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz.412 t.j.).

<sup>5</sup> 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  
([zezwolenia.sor@piorin.gov.pl](mailto: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/Pani/Pana danych osobowych dostępna jest pod adresem:  
[www.gov.pl/rolnictwo/polityka-przetwarzania-danych-osobowych](http://www.gov.pl/rolnictwo/polityka-przetwarzania-danych-osobowych)