



Znak sprawy: DHR.rs.8202.60.2022

**DECYZJA nr R-748/2023d**

Na podstawie art. 45 w związku z art. 51 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009<sup>1</sup> (dalej jako: rozporządzenie nr 1107/2009) oraz 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 dnia 6 lipca 2022 r. spółki Albaugh TKI d.o.o., Grajski trg 21, 2327 Rače, Republika Słowenii dotyczących poniżej wskazanych zezwoleń Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi:

L.p.	Nazwa środka ochrony roślin	Nr zezwolenia
1.	Clomate 480 EC	R-46/2022
2.	Zedix 480 EC	R-47/2022

**zmieniam**, powyżej wskazane zezwolenia, w następujący sposób:

- 1) W części **ZAŁĄCZNIKI DO ZEZWOLENIA** dodaje się akapit:  
**Załącznik nr 9 - ZASTOSOWANIA MAŁOBSZAROWE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN;**
- 2) Poniżej wskazany załącznik do przedmiotowego zezwolenia:  
– **Załącznik nr 4 – OKRESY KARENCJI**  
otrzymuje brzmienie określone w niniejszej decyzji.
- 3) Dodaje się **Załącznik nr 9 - ZASTOSOWANIA MAŁOBSZAROWE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN** w brzmieniu określonym w niniejsze decyzji.

<sup>1</sup> 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.)

<sup>2</sup> Ustawa z dnia 8 marca 2013 r. *o środkach ochrony roślin* (Dz. U. z 2023 r. poz. poz. 412).

**Załącznik nr 4 – OKRESY KARENCJI**

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

- niewymagany.

## **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.*

**Gorczyca, konopie siewne uprawiane na włókno, len zwyczajny uprawiany na włókno, len zwyczajny uprawiany nasiona, lnianka siewna, mak lekarski, rzepak jary, soja**

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,15-0,2 l/ha.

Termin stosowania:

Środek stosować bezpośrednio po siewie (maksymalnie 5 dni po wysianiu), na starannie uprawioną (bez grud) glebę. Nasiona wysiewać na jednakową głębokość, dokładnie przykryć glebą.

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

**Bób, bobik, ciecierzycyca pospolita, fasola szparagowa, fasola zwykła uprawiana na świeże nasiona, fasola zwykła uprawiana na suche nasiona, groch zielony cukrowy, groch zielony luskowy uprawiany na zielone nasiona, groch zielony luskowy uprawiany na suche nasiona, groch zwyczajny pastewny (peluszką), komonica zwyczajna, lubin wąskolistny, lubin żółty, lubin biały, lucerna, koniczyna, soczewica jadalna**

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,15-0,2 l/ha.

Termin stosowania:

Środek stosować bezpośrednio po siewie, na starannie uprawioną (bez grud) glebę. Nasiona wysiewać na jednakową głębokość, dokładnie przykryć glebą.

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

**Brukiew, chrzan pospolity, marchew, pasternak, pietruszka korzeniowa, rzepa, rzodkiewka, salsefia, seler korzeniowy, skorzonera**

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,25 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2-0,25 l/ha.

Termin stosowania:

Środek stosować bezpośrednio po siewie (maksymalnie 2 dni po wysianiu), na starannie uprawioną (bez grud) glebę. Nasiona wysiewać na jednakową głębokość, dokładnie przykryć glebą.

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

### **Tytoń**

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,25 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2-0,25 l/ha.

Termin stosowania:

Środek stosować na glebę dobrze uprawioną o wyrównanej powierzchni nie później niż 1 dzień przed posadzeniem rozsady tytoniu. Po zastosowaniu środek niezwłocznie wymieszać z wierzchnią warstwą gleby na głębokość 5-7 cm przez bronowanie.

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

## Uzasadnienie

Wnioskami z dnia 6 lipca 2022 r. spółka Albaugh TKI d.o.o. z siedzibą w Republice Słowenii zwróciła się w trybie art. 51 rozporządzenie nr 1107/2009 o rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin Clomate 480 EC i tożsamego środka ochrony roślin Zedix 480 EC na uprawy małoobszarowe obejmujące zwalczanie chwastów w uprawie gorczycy, konopi siewnych uprawianych na włókno, lnu zwyczajnego uprawianego na włókno, lnu zwyczajnego uprawianego na nasiona, lnianki siewnej, maku lekarskiego, rzepaku jarego, soi, bobu, bobiku, ciecierzycy pospolitej, fasoli szparagowej, fasoli zwykłej uprawianej na świeże nasiona, fasoli zwykłej uprawianej na suche nasiona, grochu zielonego cukrowego, grochu zielonego łuskowego uprawianego na zielone nasiona, grochu zielonego łuskowego uprawianego na suche nasiona, grochu zwyczajnego pastewnego, komonicy zwyczajnej, łubinu wąskolistnego, łubinu żółtego, łubin białego, lucerny, koniczyny, soczewicy jadalnej, brukwi, chrzanu pospolitego marchwi, pasternaku, pietruszki korzeniowej, rzepy, rzodkiewki, salsefii, selera korzeniowego, skorzonery i tytoniu.

Wnioskodawca wskazał, że ww. wnioski opierają się na mechanizmie opartym na art. 34 rozporządzenie nr 1107/2009 polegającym na wygaśnięciu ochrony danych dla wprowadzonego do obrotu w Polsce środka ochrony roślin Command 480 EC. W związku z powyższym dane środka Command 480 EC mogą zostać wykorzystane na potrzeby rozszerzenia zakresu stosowania środka Clomate 480 EC i środka ochrony roślin Zedix 480 EC, na uprawy małoobszarowe.

Środek ochrony roślin Clomate 480 EC i środek ochrony roślin Zedix 480 EC są identyczne ze środkiem Comandor 480 EC, dla którego w toku prowadzonego postępowania administracyjnego dokonano porównania składów środków ochrony roślin Command 480 EC i Comandor 480 EC. Stwierdzono, że zgodnie z przepisami w zakresie porównywania składów środków ochrony roślin art. 34 rozporządzenie nr 1107/2009 oraz wytyczną SANCO/12576/2012– „Guidance Document on Data Protection”, różnica w składzie substancji czynnej obu przedmiotowych środków jest nieznacząca, natomiast różnice w składzie ilościowym i jakościowym składników obojętnych między środkiem Comandor 480 EC, a środkiem referencyjnym Command 480 EC są istotne. Niemniej wyniki badań i dane w zakresie pozostałości dotyczące środka Command 480 EC mogą zostać wykorzystane na potrzeby rozszerzenia zakresu stosowania środka ochrony roślin Comandor 480 EC na zastosowania małoobszarowe - raport rejestracyjny z dnia 5 lipca 2023 r. wykonany przez spółkę Eko - Futura Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi.

Przedmiotowa zmiana została oceniona i pozytywnie zaakceptowana w zakresie oddziaływania środka ochrony roślin na zdrowie człowieka i zwierząt wynikającego z jego pozostałości w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni - raport rejestracyjny z dnia 5 lipca 2023 r. wykonany przez spółkę Eko - Futura Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi.

Środki ochrony roślin Clomate 480 EC i Zedix 480 EC we wnioskowanym zakresie stosowania nie stwarzają zagrożenia dla zdrowia człowieka i zwierząt wynikającego z ich stosowania oraz nie wykazują negatywnego oddziaływania na środowisko oraz na gatunki niebędące celem ich działania. Dla proponowanego zakresu stosowania środka ochrony roślin Clomate 480 EC i Zedix 480 EC analiza ryzyka została oparta na ocenie

ryzyka zawartej w raportach rejestracyjnych wykonanych w ww. zakresach na potrzeby wydania zezwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R - 172/2016 z dnia 18 sierpnia 2016 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin Comandor 480 EC.

Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że środki ochrony roślin Clomate 480 EC i Zedix 480 EC spełniają wymagania określone w art. 29 i w art. 51 ust. 2 pkt b) rozporządzenia nr 1107/2009.

Środki ochrony roślin Clomate 480 EC i Zedix 480 EC mogą być stosowane 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 rozporządzenie nr 1107/2009 ponosi osoba stosująca środek ochrony roślin.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

### **Oplaty**

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 skarbowej<sup>3</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 Kodeks postępowania administracyjnego<sup>4</sup> (dalej jako :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

---

<sup>3</sup> Ustawa o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz.412 t.j.).

<sup>4</sup> Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2022 r. poz. 2000)

<sup>5</sup> Ustawa z dnia 30 sierpnia 2002 r. *Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi* (Dz. U. z 2023. r. poz. 259 t.j.).

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)

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa  
([wo@piorin.gov.pl](mailto:wo@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))