



Znak sprawy: DHR.rs2.8207.41.2023

DECYZJA nr R - 634/2023d

Na podstawie art. 45 ust. 1 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, który wpłynął w dniu 6 lipca 2023 r. spółki ADAMA Polska Sp. z o.o. ul. Sienna 39, 00 - 121 Warszawa **zmieniam** warunki zezwolenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R - 124/2022 z dnia 19 października 2022 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin **Nikita 562,5 WG** w następujący sposób:

- 1) Poniżej wskazany załącznik do przedmiotowego zezwolenia:
 - **Załącznik nr 2 – OPIS DZIAŁANIA ORAZ WARUNKI STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN**otrzymuje 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 2023 r. poz. 412.)).

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

HERBICYD selektywny o działaniu układowym, stosowany dolistnie, w formie granul do sporządzania zawiesiny wodnej (WG).

Zgodnie z klasyfikacją HRAC substancja czynna dikamba zaliczana jest do grupy 4 (dawnej grupy O); substancja mezotrion do grupy 27 (dawnej grupy F2), a substancja nikosulfuron do grupy 2 (dawnej grupy B).

DZIAŁANIE NA CHWASTY

Środek zawiera trzy substancje czynne należące do różnych grup chemicznych o odmiennym mechanizmie działania.

Dikamba zaliczana jest do inhibitorów wzrostu i rozwoju. W roślinie powoduje zakłócenia podziału komórek, co w efekcie prowadzi do deformacji liści i łodyg, zahamowania wzrostu, karłowacenia a następnie chloroz, nekroz i zasychania roślin.

Mezotrion pobierany jest głównie przez liście oraz dodatkowo przez korzenie chwastów i szybko przemieszczany w roślinie, hamując jej wzrost i rozwój. Powoduje zahamowanie biosyntezy karotenoidów, w następstwie czego następuje zniszczenie chlorofilu, objawiające się bieleniem liści.

Nikosulfuron pobierany jest głównie poprzez liście i szybko przemieszczany w roślinie. Wzrost i rozwój chwastów zostaje zahamowany wkrótce po zastosowaniu środka, po czym następuje stopniowe przebarwienie się roślin.

Pierwsze objawy działania środka można zaobserwować po 4-6 dni po zabiegu, natomiast pełne zamieranie chwastów następuje do 4 tygodni od zastosowania. Szybkość efektu chwastobójczego zależy od fazy rozwojowej zwalczanych chwastów i panujących warunków atmosferycznych (temperatura, wilgotność powietrza) oraz tempa wzrostu chwastów.

Aplikacja w mieszaniu zbiornikowej z adiuwantem Adigor 440 EC w dawce 1,0 l/ha

Chwasty wrażliwe	dymnica pospolita, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, komosa biała, kurzyśląd polny, rdest płamisty, samosiewy rzepaku ozimego, słonecznik zwyczajny, szarłat szorstki, tasznik pospolity, tobołki polne, włośnica zielona, zaśláz pospolity
Chwasty średnio wrażliwe	chwastnica jednostronna, lepnica biała, przetacznik perski, rdestówka powojowata, włośnica sina, wyczyniec polny
Chwasty średnio odporne	rdest ptasi

Aplikacja w mieszaniu zbiornikowej z adiuwantem Adigor 440 EC w dawce 1,5 l/ha

Chwasty wrażliwe	dymnica pospolita, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, komosa biała, komosa wielkolistna, kurzyślak polny, przetacznik perski, rdest plamisty, samosiewy rzepaku ozimego, słonecznik zwyczajny, szarłat szorstki, tasznik pospolity, tobołki polne, włośnica zielona, zaślaz pospolity
Chwasty średnio wrażliwe	chwastnica jednostronna, lepnica biała, rdest ptasi, rdestówka powojowata, włośnica sina, wyczyniec polny

Aplikacja w mieszaniu zbiornikowej z adiuwantem Olejan 85 EC w dawce 1,5 l/ha

Chwasty wrażliwe	dymnica pospolita, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, komosa biała, samosiewy rzepaku ozimego, tasznik pospolity, tobołki polne.
Chwasty średnio wrażliwe	chwastnica jednostronna, fiołek polny, przetacznik perski, rdest plamisty.
Chwasty średnio odporne	włośnica sina, wyczyniec polny.
Chwasty odporne	rdestówka powojowata.

Aplikacja w mieszaniu zbiornikowej z herbicydem Efica 960 EC w dawce 0,8 l/ha

Chwasty wrażliwe	chwastnica jednostronna, dymnica pospolita, fiołek polny, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, komosa biała, przetacznik perski, rdest plamisty, samosiewy rzepaku ozimego, słonecznik zwyczajny, szarłat szorstki, tasznik pospolity, tobołki polne.
Chwasty średnio wrażliwe	włośnica sina, wyczyniec polny.
Chwasty średnio odporne	rdestówka powojowata.

STOSOWANIE ŚRODKA

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

Kukurydza

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 0,4 kg/ha.

Termin stosowania: środek stosować po wschodach rośliny uprawnej, w fazie 2-4 liści (BBCH 12-14).

Środek przeznaczony do stosowania **wyłącznie** w mieszaniu:

a) z adiuwantem Adigor 440 EC:

NIKITA 562,5 WG 0,4 kg/ha + Adigor 440 EC 1,0 l/ha

NIKITA 562,5 WG 0,4 kg/ha + Adigor 440 EC 1,5 l/ha

b) z adiuwantem Olejan 85 EC:

NIKITA 562,5 WG 0,4 kg/ha + Olejan 85 EC 1,5 l/ha

c) ze środkiem Efica 960 EC

NIKITA 562,5 WG 0,4 kg/ha + Efica 960 EC 0,8 l/ha

Zalecana ilość wody: 200 – 300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Uzasadnienie

Wnioskiem, który wpłynął w dniu 6 lipca 2023 r. spółka ADAMA Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie wystąpiła o zmianę warunków zezwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R-73/2011 z nr R - 124/2022 z dnia 19 października 2022 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin Nikita 562,5 WG, dotyczących łącznego stosowania przedmiotowego środka ochrony roślin z adiuwantami.

Przedmiotowa zmiana obejmuje zastąpienie obecnie zatwierdzonego łącznego stosowania środka Nikita 562,5 WG z adiuwantem Insert (Styk) na jego łączne stosowanie z adiuwantem Olejan 85 EC oraz Adigor 440 EC.

Powyższe zmiany podyktowane są strategią marketingową firmy.

Ocena skuteczności działania środka Nikita 562.5 WG stosowanego łącznie z ww. adiuwantami została oceniona i znajduje się w dokumentacji rejestracyjnej środka Nikita 562.5 WG - raport rejestracyjny sporządzony przez spółkę E-V-A Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie z czerwca 2022 r.

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 skarbowej³.

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 Kodeksu postępowania administracyjnego⁴ (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.

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

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

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)

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

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

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

Instytut Ogrodnictwa
(ochrona.roslin@inhort.pl)

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