



Znak sprawy: DHR.rs.8207.73.2022

ID: 2828807

DECYZJA nr R - 403/2023d

Na podstawie art. 45 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009¹ (dalej jako: rozporządzenie nr 1107/2009) oraz w związku z art. 3 ust. 1 pkt. 1 lit. b) ustawy *o środkach ochrony roślin*² (dalej jako: ustawa o środkach ochrony roślin) po rozpatrzeniu wniosku z 24 listopada 2022 r. spółki Sharda Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Królestwo Hiszpanii, **zmieniam** zezwolenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R - 74/2022 z dnia 8 lipca 2022 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin **DECIDE** w następujący sposób:

Załącznik nr 2 – OPIS DZIAŁANIA ORAZ WARUNKI STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN otrzymuje brzmienie określone w przedmiotowej decyzji.

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/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. 340 t.j.)

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

OPIS DZIAŁANIA

INSEKTYCYD w formie zawiesiny kapsuł w cieczy (CS) przeznaczony do rozcieńczania wodą przed zastosowaniem, o działaniu kontaktowym i żołądkowym.

Na roślinie działa powierzchniowo.

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy polowych, sadowniczych oraz ręcznych.

Zgodnie z klasyfikacją IRAC substancja czynna środka - deltametryna zaliczona jest do grupy 3A (modulatory kanałów sodowych – działanie na system nerwowy owada).

STOSOWANIE ŚRODKA

Kalafior (w uprawie polowej)

mszyca kapuściana i inne gatunki mszyc (średni poziom zwalczania)

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,15 l/ha

Termin stosowania: środek zastosować natychmiast po zauważeniu obecności szkodnika na roślinie uprawnej lub pierwszych objawów żerowania od fazy rozwiniętego pierwszego liścia właściwego do fazy osiągnięcia przez główki 30% typowej wielkości (BBCH 11 - 43).

Liczba zabiegów: 1

gąsienice bielinka rzepnika, bielinka kapustnika i innych gatunków motyli

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,15 l/ha

Termin stosowania: środek zastosować natychmiast po zauważeniu obecności szkodnika na roślinie uprawnej lub pierwszych objawów żerowania, od fazy rozwiniętego pierwszego liścia właściwego do fazy osiągnięcia przez główki 30% typowej wielkości (BBCH 11 - 43).

Liczba zabiegów: 1

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Zalecana ilość wody: 200 - 600 l/ha

Pomidor (w uprawie polowej)

mszyca burakowa i inne gatunki mszyc (ograniczenie występowania)

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,15 l/ha

Termin stosowania: środek zastosować natychmiast po zauważeniu obecności szkodnika na roślinie uprawnej lub pierwszych objawów żerowania, od fazy rozwiniętego pierwszego liścia właściwego do fazy, gdy 50% owoców uzyskuje typową barwę (BBCH 11 - 85).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Zalecana ilość wody: 300 - 1000 l/ha

Pomidor (w uprawie szklarniowej i pod osłonami)

mączlik szklarniowy inne gatunki mączlików (średni poziom zwalczania)

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,15 l/ha

Termin stosowania: środek zastosować natychmiast po zauważeniu obecności szkodnika na roślinie uprawnej lub pierwszych objawów żerowania, od fazy rozwiniętego pierwszego liścia właściwego, gdy 50% owoców uzyskuje typową barwę (BBCH 11- 85).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Zalecana ilość wody: 300 - 1000 l/ha

Truskawka (w uprawie polowej)

mszyca truskawkowa zielona i inne gatunki mszyc (średni poziom zwalczania)

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,15 l/ha

Termin stosowania: środek zastosować natychmiast po zauważeniu obecności szkodnika na roślinie uprawnej lub pierwszych objawów żerowania, od fazy rozwiniętego pierwszego liścia właściwego do początkowej fazy dojrzewania owoców (BBCH 11 - 81).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Zalecana ilość wody: 200 - 600 l/ha

ROŚLINY OZDOBNE np. róża, frezja, wyżlin większy (w uprawie polowej)

mszyca różano-szczeciowa i inne gatunki mszyc.

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,15 l/ha

Termin stosowania: środek zastosować natychmiast po zauważeniu obecności szkodnika na roślinie uprawnej lub pierwszych objawów żerowania, od fazy początku rozwoju liści do fazy dojrzałości pełnej owoców lub nasion (BBCH 10 - 89).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

Zalecana ilość wody: 300 - 1000 l/ha

Uzasadnienie

Wnioskiem z 24 listopada 2022 r. spółka Sharda Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor, 30006 Murcia z siedzibą w Królestwie Hiszpanii, wystąpiła w trybie art. 45 rozporządzenia nr 1107/2009 o zmianę warunków zezwolenia na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin Decide polegającej na zmianie zapisu dotyczącego zakresu faz rozwojowych pomidora, w których może być stosowany środek z BBCH 11-81 na BBCH 11-85. Zgodnie z raportem rejestracyjnym z maja 2022 r., środek może być stosowany w ochronie pomidora do fazy 85 BBCH.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego potwierdzono, że wnioskowana zmiana spełnia wymagania określone w art. 29 rozporządzenia nr 1107/2009.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

Opłaty

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 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 Kodeks 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.

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

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 2022r. poz. 2185 j.t.)

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

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)