



Warszawa, dnia 16 lutego 2018

**MINISTER ROLNICTWA  
I ROZWOJU WSI**

Znak sprawy:  
HOR.wos.8219.42.2012.DEGESCH  
PLATE/DEGESCH STRIP(wos16)

**ZEZWOLENIE nr R - 36/2018**

Na podstawie art. 28 ust. 1 rozporządzenia 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.) w związku z art. 3 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 8 marca 2013 r. *o środkach ochrony roślin* (Dz. U. z 2017 r. poz. 50 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20 lutego 2012 r. złożonego przez spółkę Detia Degesch GmbH, Dr. Werner-Freyberg-Strß 11, 69514 Laudenbach, Republika Federalna Niemiec, zezwalam na wprowadzanie do obrotu następującego środka ochrony roślin:

**DANE IDENTYFIKUJĄCE ŚRODEK OCHRONY ROŚLIN**

1.	Nazwa środka ochrony roślin:	<b>DEGESCH PLATE/DEGESCH STRIP</b>
2.	Producent środka ochrony roślin:	Detia Freyberg GmbH, Dr. Werner-Freyberg-Strß 11, 69514 Laudenbach, Republika Federalna Niemiec
3.	Rodzaj środka ochrony roślin:	insektycyd
4.	Nazwa zwyczajowa substancji czynnej zawartej w środku ochrony roślin wraz z określeniem jej zawartości:	fosforek glinu - 560 g/kg (56 %)

## II KLASYFIKACJA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

Na podstawie art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniającym i uchylającym dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (Dz. Urz. UE L 353 z 31.12.2008, str. 1, z późn. zm.) środek ochrony roślin DEGESCH PLATE/DEGESCH STRIP został sklasyfikowany w sposób następujący:

### Klasy i kategorie zagrożenia wraz ze zwrotami wskazującymi rodzaj zagrożenia:

1. Substancje i mieszaniny, które w kontakcie z wodą uwalniają gazy łatwopalne, kategoria zagrożenia 1:  
H260 - W kontakcie z wodą uwalniają łatwopalne gazy, które mogą ulegać samozapaleniu.
2. Toksyczność ostra (droga pokarmowa), kategoria zagrożeń 2:  
H300 - Połknięcie grozi śmiercią.
3. Toksyczność ostra (po naniesieniu na skórę), kategoria zagrożeń 4:  
H312 - Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą.
4. Toksyczność ostra (po narażeniu inhalacyjnym), kategoria 1:  
H330 - Wdychanie grozi śmiercią.
5. Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego - zagrożenie ostre, kategoria 1:  
H400 - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.

## III WARUNKI STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

1. Rośliny, produkty roślinne lub obszary niezwiązane z rolnictwem, na które środek ochrony roślin może być stosowany, wraz ze wskazaniem maksymalnej dawki środka dla każdorazowego zastosowania oraz liczby zabiegów w sezonie wegetacyjnym:

Rośliny, produkty roślinne lub obszary niezwiązane z rolnictwem, na które środek ochrony roślin może być stosowany:	Maksymalna dawka lub stężenie środka:	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym:
ziarno zbóż, suszone owoce, suszone warzywa, wyciągi, siano, zioła, rośliny lecznicze, orzechy, nasiona roślin oleistych, przyprawy, herbata, ziarna kakao, kawa, tytoń	5,5 g PH <sub>3</sub> /m <sup>3</sup> = 1 płytki na 6 m <sup>3</sup> lub 1 taśma na 120 m <sup>3</sup>	1
fumigacja pustych obiektów	5,5 g PH <sub>3</sub> /m <sup>3</sup> = 1 płytki na 6 m <sup>3</sup> lub 1 taśma na 120 m <sup>3</sup>	1

2. Cele do jakich środek ochrony roślin może być stosowany, odstępy czasu między poszczególnymi zabiegami, a także okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru

rośliny uprawnej zostały wskazane w etykiecie środka, stanowiącej załącznik do niniejszego zezwolenia.

3. Kategoria użytkowników przez których środek ochrony roślin może być stosowany: użytkownicy profesjonalni, którzy ukończyli szkolenie w zakresie stosowania środków ochrony roślin metodą fumigacji.

#### IV WARUNKI WPROWADZANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN DO OBROTU

1. Pojemność opakowania i materiał z którego wykonane jest opakowanie w którym środek może być wprowadzany do obrotu:

Pojemność opakowania:	Materiał:
117 g (płytki), 2340 g (taśma)	aluminium

2. Załącznik do zezwolenia na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin DEGESCH PLATE/DEGESCH STRIP stanowi etykieta środka ochrony roślin.
3. Zezwolenie na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin DEGESCH PLATE/DEGESCH STRIP jest ważne do dnia 31.08.2023 r.
4. Po upływie ww. terminu ważności zezwolenia okres na zużycie istniejących zapasów środka jest ograniczony:
  - do dnia 29.02.2024 r. w odniesieniu do sprzedaży i dystrybucji środka ochrony roślin DEGESCH PLATE/DEGESCH STRIP wprowadzonego do obrotu przed dniem upływu ważności zezwolenia,
  - do dnia 28.02.2025 r. w odniesieniu do jego unieszkodliwiania, przechowywania i stosowania.

#### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 20 lutego 2012 r. spółka Detia Freyberg GmbH, z siedzibą w Republice Federalnej Niemiec, wystąpiła o wydanie zezwolenia na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin DEGESCH PLATE/DEGESCH STRIP.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego pełnomocnik wyżej wskazanej spółki poinformował Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi pismem z dnia 15 stycznia 2018 r. o zmianie posiadacza zezwolenia środka ochrony roślin ze spółki Detia Freyberg GmbH, Dr. Werner-Freyberg-Strß 11, 69514 Laudenbach, Republika Federalna Niemiec na spółkę Detia Degesch GmbH, Dr. Werner-Freyberg-Strß 11, 69514 Laudenbach, Republika Federalna Niemiec.

Zgodnie z art. 33 rozporządzenia 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* wniosek został złożony w państwach członkowskich, w których środek ma być wprowadzany do obrotu. Zgodnie z art. 35 wyżej wskazanego

rozporządzenia wniosek był rozpatrywany przez zaproponowane przez wnioskodawcę państwo członkowskie – Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej. Właściwy urząd Zjednoczonego Królestwa dokonał oceny przedłożonej dokumentacji środka ochrony roślin i sporządził raport rejestracyjny, który następnie został udostępniony wszystkim państwom członkowskim należącym do Strefy B – Centrum, zgodnie z załącznikiem I do ww. rozporządzenia nr 1107/2009. Na podstawie przeprowadzonej oceny oraz raportu rejestracyjnego właściwy urząd do spraw rejestracji środków ochrony roślin w Zjednoczonym Królestwie wydał w dniu 26 marca 2015 r. decyzję na wprowadzanie przedmiotowego środka ochrony roślin do obrotu oraz udostępnił wszystkim państwom członkowskim ostateczną wersję raportu rejestracyjnego z lutego 2015 r.

Po uwzględnieniu ocen i raportu rejestracyjnego sporządzonego przez właściwy urząd Zjednoczonego Królestwa Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej oraz komentarzy do raportu dla Polski przygotowanych przez Instytut Ochrony Środowiska - PIB z Warszawy oraz Instytut Ogrodnictwa ze Skierniewic, potwierdzono wypełnienie kryteriów, determinujących udzielenie zezwolenia na wprowadzanie środka do obrotu, o których mowa w art. 29 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009.

Komisja do spraw Środków Ochrony Roślin uchwałą nr 221/2017 w dniu 24 października 2017 r. pozytywnie zaopiniowała wniosek w sprawie wydania zezwolenia na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin DEGESCH PLATE/DEGESCH STRIP.

Przy określaniu terminu ważności zezwolenia uwzględniono przepisy art. 32 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009, zgodnie z którymi ważność zezwolenia ustala się na okres nieprzekraczający roku od daty wygaśnięcia ważności zatwierdzenia substancji czynnej zawartej w danym środku ochrony roślin. W związku z powyższym, uwzględniając terminy zatwierdzenia substancji czynnej zawartej w przedmiotowym środku ochrony roślin, określony w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) nr 540/2011 z dnia 25 maja 2011 r. *w sprawie wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 w odniesieniu do wykazu zatwierdzonych substancji czynnych* (Dz. Urz. UE L 153 z 11.06.2011, str. 1, z późn. zm.), termin ważności zezwolenia środka ochrony roślin DEGESCH PLATE/DEGESCH STRIP upływa z dniem 31 sierpnia 2023 r.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

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. Jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa 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 tej decyzji. Skargę wnosi się za pośrednictwem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Czynności związane z wydaniem przedmiotowego zezwolenia podlegają opłacie na podstawie art. 15 ust.1 ustawy *o środkach ochrony roślin* (Dz. U. z 2017 r., poz. 2138). W związku z powyższym, wydanie stosownej decyzji nie podlega obowiązkowi uiszczenia opłaty skarbowej, zgodnie z art. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. *o opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2016 r. poz.1827 z późn. zm).

Z up. Ministra

Bogusław Rzeźnicki

Dyrektor

Do wiadomości:

**Pani Aleksandra Gniado**

*Pełnomocnik spółki Detia Degesch GmbH - Republika Federalna Niemiec*

ul. Puławska 405a, p. 307

02-801 Warszawa

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa

al. Jana Pawła II 11; 00 - 828 Warszawa

(wo@piorin.gov.pl)

Instytut Ochrony Roślin – PIB

ul. Władysława Węgorka 20; 60-318 Poznań

(decyzje.sor@iorpib.poznan.pl)

Instytut Ogrodnictwa

ul. Konstytucji 3 Maja 1/3; 96-100 Skierniewice

(ochrona.roslin@inhort.pl)