



Warszawa, 26 stycznia 2023 r.

**MINISTER
ROLNICTWA I ROZWOJU WSI**

Znak sprawy: DHR(HOR).rs.8208.2.9.2020.Laitane.2023(rs.09)

POSTANOWIENIE nr 10 /2023

Na podstawie art. 113 § 1 *Kodeksu postępowania administracyjnego*¹ (dalej: k.p.a.) w związku z art. 3 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy o *środkach ochrony roślin*², **postanawiam** z urzędu sprostować oczywistą omyłkę w zezwoleniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R- 16/2022 z dnia 12 kwietnia 2022 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin **LAITANE**, produkcji spółki LAINCO S.A., Av. Bizet 8-12, 08191 Rubi (Barcelona), Królestwo Hiszpanii, w następujący sposób:

- **Załącznik nr 1 - KLASYFIKACJA I OZNAKOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN** do ww. zezwolenia otrzymuje brzmienie określone w niniejszym postanowieniu.

¹ Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000, t.j.)

² Ustawa z dnia 8 marca 2013 r. o *środkach ochrony roślin* (Dz. U. z 2020 r. poz. 2097, t.j.)

Załącznik nr 1 - KLASYFIKACJA I OZNAKOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

Klasy i kategorie zagrożenia wraz ze zwrotami wskazującymi rodzaj zagrożenia:

1. Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego - zagrożenie przewlekłe, kategoria 2:
H411 - Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Oznakowanie środka ochrony roślin:

Wymagane piktogramy: GHS09

Hasło ostrzegawcze: brak

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: H411

Dodatkowe zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

EUH 208 - Zawiera heksahydro-1,3,5-triazyno-1,3,5-trietanol. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

EUH401 - W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P391 - Zebrać wyciek.

Uzasadnienie

W zezwoleniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R- 16/2022 z dnia 12 kwietnia 2022 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin LAITANE w załączniku nr 1 – „KLASYFIKACJA I OZNAKOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN” omyłkowo podano symbol piktogramu GHS07, zamiast prawidłowego GHS09. W związku z tym poprawiono ten błąd poprzez skorygowanie załącznika nr 1 w części „Oznakowanie środka ochrony roślin”. Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008³, w przypadku zaklasyfikowania środka do kategorii „Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego – zagrożenie przewlekłe, kategoria 2”, oznakowuje się środek piktogramem o symbolu GHS09.

Wobec powyższego postanowiono o sprostowaniu omyłki.

Zgodnie z art. 113 § 1 k.p.a. organ administracji publicznej może z urzędu lub na żądanie strony prostować w drodze postanowienia prostować błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki pisarskie w wydanych przez ten organ decyzjach. W związku z powyższym, postanowiono o sprostowaniu powyższej omyłki.

Na podstawie art. 113 § 3, w związku z art. 144 i art. 127 § 3 k.p.a., strona niezadowolona z niniejszego postanowienia może zwrócić się do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 7 dni od dnia otrzymania niniejszego postanowienia.

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. Wpis od skargi wynosi 200 zł.

z up. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
Nina Dobrzyńska
dyrektor
Departamentu Hodowli i Ochrony
Roślin
/podpisano elektronicznie/

³ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (Dz. Urz. UE L 353 z 31.12.2008, str. 1, z późn. zm.)

Otrzymuje -
(za zwrotnym dowodem doręczenia - ePUAP)

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)