



Warszawa, 09 czerwca 2022 r.

**MINISTER
ROLNICTWA I ROZWOJU WSI**

Znak sprawy: DHR(KS).rs.8208.1.37.2020.Daxur

POSTANOWIENIE nr 58 /2022

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021 r., poz. 735, t.j.) (dalej: k.p.a.) 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 2020 r. poz. 2097, t.j.), **postanawiam** z urzędu sprostować oczywiste omyłki w zezwoleniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R- 30/2022 z dnia 12 maja 2022 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin **DAXUR** produkcji BASF Agro B.V. Arnhem (NL), Konfederacja Szwajcarska, w następujący sposób:

- 1) **Załącznik nr 1 - KLASYFIKACJA I OZNAKOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN** do ww. zezwolenia,
- 2) **Załącznik nr 2 - OPIS DZIAŁANIA ORAZ WARUNKI STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN** do ww. zezwolenia,
- 3) **Załącznik nr 3 - ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA** do ww. zezwolenia

otrzymują brzmienie określone w niniejszym postanowieniu.

Załącznik nr 1 - KLASYFIKACJA I OZNAKOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

Klasy i kategorie zagrożenia wraz ze zwrotami wskazującymi rodzaj zagrożenia:

Działanie żrące/drażniące na skórę, kategoria zagrożenia 2:

H315 - Działa drażniąco na skórę.

Działanie uczulające na skórę, kategoria zagrożenia 1:

H317 - Może powodować reakcję alergiczną skóry.

Rakotwórczość, kategoria zagrożeń 2

H351 - Podejrzewa się, że powoduje raka.

Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego – zagrożenie przewlekłe, kategoria 1:

H410 - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Oznakowanie środka ochrony roślin:

Wymagane piktogramy: GHS 07, GHS 08, GHS 09

Hasło ostrzegawcze: Uwaga

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: H315, H317, H351, H410

Dodatkowe zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

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

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P202 - Nie używać przed zapoznaniem się i zrozumieniem wszystkich środków bezpieczeństwa.

P261 - Unikać wdychania rozpylonej cieczy.

P272 - Zanieczyszczonej odzieży ochronnej nie wnosić poza miejsce pracy.

P280 - Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P302 + P352 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody/mydłem.

P308 + P313 - W przypadku narażenia lub styczości: zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P391 - Zebrać wyciek.

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

OPIS DZIAŁANIA

FUNGICYD w formie koncentratu zawiesinowego do rozcieńczania wodą (SC), o działaniu układowym i translaminarnym, do stosowania zapobiegawczego, interwencyjnego oraz wyniszczającego w ochronie przed chorobami powodowanymi przez grzyby.

Środek zawiera dwie substancje czynne o różnych mechanizmach działania: mefentriflukonazol z grupy triazoli (wg FRAC grupa 3) oraz krezoksym metylowy z grupy strobiluryn (wg FRAC grupa 11).

STOSOWANIE ŚRODKA

Środek wykazuje wysoką skuteczność zwalczania chorób po jednokrotnej aplikacji. W tym samym sezonie wegetacyjnym środek należy zastosować ponownie tylko w przypadku zwiększonej presji infekcyjnej sprawców chorób, w warunkach sprzyjających infekcji i dalszemu rozwojowi chorób.

Środek do stosowania przy użyciu samobieźnego lub ciągnikowego opryskiwacza polowego.

Pszenica ozima

łamliwość źdźbła zbóż i traw, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, septorioza paskowana liści pszenicy.

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób, od początku fazy strzelania w źdźbło do końca fazy kwitnienia gdy wszystkie kłoski zakończyły kwitnienie, widoczne są zaschnięte pylniki (BBCH 30-69). W przypadku zwalczania łamliwości źdźbła zabieg wykonać od początku fazy strzelania w źdźbło do fazy drugiego kolanka (BBCH 30-32).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami:

- co najmniej 14 dni,
- co najmniej 21 dni - tylko w przypadku, gdy pierwszy zabieg został wykonany po fazie BBCH 49 - koniec fazy rozwoju kłosa w pochwie liściowej, gdy widoczne są pierwsze ości.

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Pszenżyto ozime

septoriozy liści, rdza brunatna.

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób, od początku fazy strzelania w źdźbło do końca fazy kwitnienia, gdy wszystkie kłoski zakończyły kwitnienie, widoczne są zaschnięte pylniki (BBCH 30-69).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami:

- co najmniej 14 dni,
- co najmniej 21 dni - tylko w przypadku, gdy pierwszy zabieg został wykonany po fazie BBCH 49 - koniec fazy rozwoju kłosa w pochwie liściowej, gdy widoczne są pierwsze ości.

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha
Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Żyto ozime

rdza brunatna żyta.

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, do końca fazy kwitnienia, gdy wszystkie kłoski zakończyły kwitnienie, widoczne są zaschnięte pylniki (BBCH 30-69).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami:

- co najmniej 14 dni,
- co najmniej 21 dni - tylko w przypadku, gdy pierwszy zabieg został wykonany po fazie BBCH 49 - koniec fazy rozwoju kłosa w pochwie liściowej, gdy widoczne są pierwsze ości.

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Jęczmień ozimy

plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia.

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób, od początku fazy strzelania w źdźbło do końca fazy rozwoju kłosa w pochwie liściowej, gdy widoczne są pierwsze ości (BBCH 30-49).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni.

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Pszenica jara

mączniak prawdziwy zbóż i traw, septorioza paskowana liści pszenicy (średni poziom zwalczania).

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób, od początku fazy strzelania w źdźbło do końca fazy kwitnienia, gdy wszystkie kłoski zakończyły kwitnienie, widoczne są zaschnięte pylniki (BBCH 30-69).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami:

- co najmniej 14 dni,
- co najmniej 21 dni - tylko w przypadku, gdy pierwszy zabieg został wykonany po fazie BBCH 49 - koniec fazy rozwoju kłosa w pochwie liściowej, gdy widoczne są pierwsze ości.

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Jęczmień jary

plamistość siatkowa jęczmienia, rdza jęczmienia.

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób, od początku fazy strzelania w źdźbło do końca fazy rozwoju kłosa w pochwie liściowej, gdy widoczne są pierwsze ości (BBCH 30-49).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni.

Zalecana ilość wody: 100-300 l/ha

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Załącznik nr 3 – ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

Podczas stosowania środka nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje roślin uprawnych.

Środek zawiera dwie substancje czynne o różnych mechanizmach działania: mefentriflukonazol z grupy triazoli (fungicydy inhibitory biosyntezy steroli - inhibitory demetylacji, SBI I - DMI, wg FRAC grupa 3) oraz krezoksym metylowy z grupy strobiluryn (inhibitory oddychania komórkowego – inhibitory cytochromu bc1 - fungicydy QoI, wg FRAC grupa 11).

W ramach strategii antyodpornościowej środki grzybobójcze zawierające substancje czynne z grupy FRAC 3 i/lub grupy FRAC 11 należy stosować maksymalnie w dwóch zabiegach w sezonie na danej plantacji zbóż. Ponadto zaleca się:

- stosować środek głównie w zabiegach zapobiegawczych (profilaktycznie),
- stosować środek wyłącznie w zalecanej dawce, zgodnie z zaleceniami zamieszczonymi na etykiecie,
- w realizowanym programie ochrony środek stosować przemiennie ze środkami grzybobójczymi zawierającymi substancje czynne z innych grup chemicznych, o odmiennym mechanizmie działania.

Uzasadnienie

W załączniku nr 1 do zezwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R- 30/2022 z dnia 12 maja 2022 r. na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin DAXUR popełniono omyłkę w określeniu rodzaju zagrożenia dla zwrotu H410. Zamiast prawidłowego „*Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki*” Wpisano frazę „*Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.*”

Ponadto w załącznikach nr 2 i nr 3 do ww. zezwolenia popełniono omyłkę pisarską w nazwie jednej z substancji czynnych wchodzących w skład przedmiotowego środka, właściwa nazwa brzmi: *krezoksym metylowy*.

Wobec powyższego postanowiono o sprostowaniu omyłek.

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/

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)