



Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Warszawa, 12 lutego 2025 r.
znak sprawy: DHR.pn.8101.124.2024

Decyzja Nr G-1673/25

Na podstawie art. 104 i art. 268a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2024 r. poz. 572) oraz art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. z 2024, poz. 105, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku spółki Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowo – Handlowe „PERLIT POLSKA” Sp. z o.o., Puńców, ul. Jabłoniowa 8, 43-400 Cieszyn z dnia 18 października 2024 r. pozwalam wnioskodawcy na wprowadzenie do obrotu mineralnego środka poprawiającego właściwości gleby pn. „**PERLIT EKSPANDOWANY EP AGRO**” produkowanego przez Perlit s.r.o, Mlynska 698, 742 42 Senov u Noveho Jicina, Czechy i określám:

1) wymagania jakościowe mineralnego środka poprawiającego właściwości gleby pn. „PERLIT EKSPANDOWANY EP AGRO”:

- a) wartość pH.....7,0±0,6;
- b) przewodność elektryczna EC w 25°C [μS/cm].....20-40;
- c) postaćstała, granulowana;
- d) uziarnienie [% (m/m)].....zawartość frakcji 1mm – 6,3 mm co najmniej 75.

2) treść instrukcji stosowania i przechowywania mineralnego środka poprawiającego właściwości gleby pn. „PERLIT EKSPANDOWANY EP AGRO” stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

W dniu 18 października 2024 r. do Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi wpłynął wniosek spółki Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowo – Handlowe „PERLIT POLSKA” Sp. z o.o., Puńców, ul. Jabłoniowa 8, 43-400 Cieszyn o wydanie

pozwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi na wprowadzenie do obrotu mineralnego środka poprawiającego właściwości gleby pn. „PERLIT EKSPANDOWANY EP AGRO”, produkowanego przez Perlit s.r.o, Mlynska 698, 742 42 Senov u Noveho Jicina, Czechy. Do wniosku zostały dołączone dokumenty, o których mowa w art. 4 ust. 4 ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. z 2024 r. poz. 105, z późn. zm.).

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

Strona niezadowolona z decyzji może zwrócić się do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia, zgodnie z art. 127 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572). 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. Skargę wnosi się za pośrednictwem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Wpis od skargi ma charakter stały i wynosi 200 złotych.

Stronie przysługuje możliwość ubiegania się o zwolnienie od kosztów sądowych zgodnie z art. 239 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2024 r. poz. 935, z późn. zm.) albo o przyznanie prawa pomocy zgodnie z art. 243 § 1 tej ustawy.

Strona może również, stosownie do treści art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego, zrzec się prawa do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. W przypadku zrzeczenia się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, z dniem doręczenia Ministrowi Rolnictwa i Rozwoju Wsi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, decyzja stanie się ostateczna i prawomocna. Prawomocność oznacza brak możliwości zaskarżenia decyzji do wojewódzkiego sądu administracyjnego.

Za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 705 zł zgodnie z częścią III ust. 28 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2023 r., poz. 2111, z późn. zm.).

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

Otrzymuje:

„za zwrotnym potwierdzeniem odbioru”

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe „PERLIT POLSKA” Sp. z o.o.
Puńców
ul. Jabłoniowa 8
43-400 Cieszyn**

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

1. Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa
(pozwolenia.nawozy@piorin.gov.pl)
2. Krajowa Stacja Chemiczno-Rolnicza
(kjakubowska@schr.gov.pl)
3. Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – PIB w Puławach
(agrut@iung.pulawy.pl)

Instrukcja stosowania i przechowywania środka poprawiającego właściwości gleby pn. „PERLIT EKSPANDOWANY EP AGRO”

Perlit jest mineralnym środkiem poprawiającym właściwości gleby. Charakteryzuje się swoistą sorpcyjnością i właściwościami buforowymi, dzięki czemu napowietrza i rozluźnia podłoże. Stwarza doskonałe warunki do wegetatywnego rozmnażania roślin (ukorzenia sadzonek). Jest doskonałym dodatkiem do podłoża organicznych, ziem humusowych, podłoży przygotowywanych do upraw roślin warzywnych i kwiatowych. Jego cechą jest stabilność mechaniczna w trakcie uprawy roślin, jego właściwości nie ulegają zmianom, co gwarantuje dobre warunki wzrostu korzeni przez cały okres uprawy.

Perlit może być wykorzystany także jako jednorodne podłoże do uprawy warzyw i roślin ozdobnych (formowane maty, wypełnione doniczki, skrzynki lub zagony uprawowe).

Sposób stosowania w uprawach roślin warzywnych i ozdobnych:

Przygotowanie podłoża uprawowego

Do ukorzenia roślin – wymieszać perlit z odkwaszonym torfem w proporcji 1:1 lub ukorzeniać w samym perlicie.

Do uprawy roślin – wymieszać perlit z glebą/podłożem w proporcji 1:3 (1 część perlitu, 3 części gleby/podłoża) W otrzymanym podłożu zawartość perlitu powinna stanowić do 30%.

Do upraw hydroponicznych – uprawiać rośliny w samym perlicie

Środki ostrożności:

Bardzo niski ciężar nasypowy powoduje, że w czasie intensywnego mieszania drobniejsze frakcje mogą się unosić, dlatego zaleca się używać okularów ochronnych. Podczas pracy nie jeść, nie pić i nie palić. Po użyciu umyć ręce. Unikać zanieczyszczenia oczu. W przypadku zanieczyszczenia oczu, przemywać wodą. Nie połykać. W razie połknięcia wypluć usta i wypić dużą ilość wody.

Przechowywanie:

Przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu. Chronić przed wilgocią, oddzielnie od żywności, napojów i pasz.