



Warszawa, dnia 11.03.2020 r.

**MINISTER ROLNICTWA  
I ROZWOJU WSI**

Znak sprawy: HOR.ns.8101.45.2019,18

**DECYZJA Nr G - 889/20**

Na podstawie art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. z 2018 r., poz. 1259 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Komunalna 5, 75-724 Koszalin, z dnia 23 września 2019 r. pozwalam wnioskodawcy na wprowadzenie do obrotu organicznego środka poprawiającego właściwości gleby pn. „AGROMIX” produkowanego przez ww. podmiot i określam:

**1) wymagania jakościowe organicznego środka poprawiającego właściwości gleby pn. „AGROMIX”:**

- a) zawartość azotu (N) ogółem, co najmniej.....0,48 % (m/m),
- b) zawartość fosforu w przeliczeniu na  $P_2O_5$ , co najmniej.....0,44 % (m/m),
- c) zawartość potasu w przeliczeniu na  $K_2O$ , co najmniej.....0,38 % (m/m),
- d) zawartość substancji organicznej, co najmniej.....15,0 (% s. m.),
- e) postać.....stała, ziemista.

**2) treść instrukcji stosowania i przechowywania środka poprawiającego właściwości gleby pn. „AGROMIX”, stanowiącej załącznik do decyzji.**

Na podstawie art. 107 § 4 Kpa odstąpiono od uzasadnienia decyzji w związku z tym, iż uwzględnia ona w całości żądanie strony.

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 2020 r. poz. 256). 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 2019 r. poz. 2325, 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 wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, z dniem doręczenia Ministrowi Rolnictwa i Rozwoju Wsi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do 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 700 zł zgodnie z częścią III ust. 28 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 r., poz. 1000, z późn. zm.).



**Otrzymuje:**

„za zwrotnym potwierdzeniem odbioru”

**Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.**

**ul. Komunalna 5**

**75-724 Koszalin**

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

1. Inspekcja Jakości Handlowej

Artykułów Rolno-Spożywczych

ul. Wspólna 30

00-930 Warszawa

(kgz@ijhars.gov.pl)

2. Krajowa Stacja Chemiczno-Rolnicza

ul. Żółkiewskiego 17

05-075 Warszawa – Wesola

(jgolebiewska@schr.gov.pl)

3. Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – PIB w Puławach

ul. Czartoryskich 8

24-100 Puławy

(agrut@iung.pulawy.pl)

## TREŚĆ INSTRUKCJI STOSOWANIA I PRZECHOWYWANIA ORGANICZNEGO ŚRODKA POPRAWIAJĄCEGO WŁAŚCIWOŚCI GLEBY „AGROMIX”

### ZAKRES STOSOWANIA

Środek poprawiający właściwości gleby „AGROMIX” przeznaczony jest do stosowania na gruntach ornych, pod wszystkie rośliny uprawy polowej oraz do rekultywacji zdegradowanych gruntów rolnych. Można go stosować w leśnictwie, sadownictwie, w uprawie roślin ozdobnych (klomby, zieleńce, kwietniki, rabaty, przygotowanie podłoża ogrodniczego) i do zakładania trawników. Szczególnie zalecany jest na gleby o niskiej zawartości substancji organicznej.

### SPOSÓB I TERMINY STOSOWANIA ORAZ WIELKOŚĆ DAWEK

„AGROMIX” w 10 tonach zawiera co najmniej: 48 kg azotu (N), 44 kg fosforu w przeliczeniu na  $P_2O_5$ , 38 kg potasu w przeliczeniu na  $K_2O$ .

### UPRAWY POLOWE

W uprawie polowej dawki „AGROMIX” dostosować do potrzeb nawożenia fosforem. Na glebach o niskiej zawartości składnika można stosować w dawkach do 25 t/ha rocznie, a na glebach o zawartości średniej do 25 t/ha jeden raz na dwa lata. Stosować jednorazowo przed siewem lub sadzeniem roślin, wiosną lub jesienią. Środek rozproszyc równomiernie na powierzchni pola i wymieszać z glebą przy pomocy narzędzi uprawnych.

### REKULTYWACJA TERENÓW ZDEGRADOWANYCH

Do rekultywacji terenów zdegradowanych stosować w ilości 20-25 t/ha rocznie do uzyskania średniej zawartości fosforu w glebie, a następnie zgodnie z zaleceniami dla upraw polowych. Rozproszyc równomiernie na całej powierzchni przeznaczonyj do rekultywacji. W miarę możliwości wymieszać z wierzchnią warstwą gruntu.

### UPRAWY SADOWNICZE

*Przed posadzeniem sadu/plantacji.* Rozrzucić równomiernie środek na powierzchnię pola w dawce do 25 ton na ha ( $2,5 \text{ kg/m}^2$ ) i wymieszać z glebą do głębokości 20-25 cm. Najlepiej środek zastosować pod przedplon.

*W sadzie/plantacji.* Środek rozrzucić wczesną wiosną (przed ruszeniem wegetacji) wokół drzew/krzewów w dawce do  $1,5 \text{ kg/m}^2$ , unikając jego kontaktu z rośliną.

### UPRAWY ROŚLIN OZDOBNYCH I TRAWNIKI

*Rośliny rabatowe* - wiosną na uprzednio przygotowaną glebę należy rozłożyć równomiernie na powierzchni ok. 2-3 kg (4-6 litrów) na  $1 \text{ m}^2$ , a następnie wymieszać z glebą na głębokość ok. 15 cm, po czym dokładnie wyrównać powierzchnię. W tak przygotowaną glebę sadzić rozsądę roślin rabatowych. W kolejnych latach uprawy, stosować corocznie podobną dawkę jednorazowo.

*Drzewa i krzewy ozdobne* - podczas sadzenia wymieszać środek z ziemią z dołka w proporcji 1:3 (1 część środka AGROMIX, 3 części gleby/podłoża) i obsypać bryłę korzeniową.

*Przygotowanie podłoża do uprawy roślin doniczkowych i balkonowych* - należy dokładnie wymieszać AGROMIX z innym podłożem/glebą w proporcji 1 część środka i 4 części podłoża/gleby.

*Zakładanie trawników* - na trawniki w trakcie ich zakładania równomiernie rozproszyc na powierzchni w ilości 25 Mg/ha mieszając z glebą. Na trawniki założone do 10 t/ha stosować wiosną.

### **UŻYTKI ZIELONE**

Na glebę przeznaczoną pod zakładane użytki zielone równomiernie rozrzucić na powierzchni nie przekraczając 20 t/ha, wymieszać z warstwą wierzchnią gleby za pomocą glebogryzarki lub innych narzędzi, wyrównać i zasiać trawę. Na istniejących TUZ (łąki i pastwiska) równomiernie rozprowadzić jesienią w ilości do 15 t/ha z wykorzystaniem rozrzutnika do obornika.

### **UPRAWY LEŚNE**

Przed sadzeniem środek stosować doglebowo na całą powierzchnię nasadzeń w dawce 8-11 t/ha. Następnie należy mieszać środek z glebą.

W istniejących nasadzeniach środek stosować późną jesienią lub bardzo wczesną wiosną w międzyrzędziach drzew w dawce 8-11 t/ha. Równomiernie rozprowadzając na powierzchni a następnie wymieszać z glebą za pomocą narzędzi uprawowych.

Nie stosuje się środka w szkółkach leśnych.

*Grunty leśne zdegradowane:*

Środek można stosować w celu przywrócenia funkcji biologicznej gruntów zdegradowanych w dawce 15-20 ton świeżej masy/ha.

### **UWAGA**

- Zabrania się stosowania środka na glebach zamrzniętych, zalanych wodą, nasyconych wodą, pokrytych śniegiem. Za gleby zamrznięte nie uznaje się gleby, która rozmarza co najmniej powierzchniowo w ciągu dnia.
- Nie przewiduje się stosowania środka razem ze środkami ochrony roślin.
- Wykorzystanie środka do celów rekultywacyjnych jest możliwe po uzyskaniu decyzji, zgód właściwych organów wydawanych na podstawie odrębnych przepisów prawa, o ile takie są wymagane.
- Nie należy przekraczać zalecanych dawek.

### **PRZECHOWYWANIE „AGROMIX”**

W opakowaniach jednostkowych - w suchym i zacienionym miejscu nie narażonym na opady atmosferyczne, z dala od cieków wodnych,

Luzem - w pryzmach formowanych na utwardzonym i nieprzepuszczalnym podłożu, zabezpieczonym przed przemywaniem wodami opadowymi i zalewowymi, po ich przykryciu materiałem wodoszczelnym.

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

Przy pracy ze środkiem należy stosować rękawice ochronne i przestrzegać zasad higieny jak przy pracy z obornikiem,

Po pracy ze środkiem umyć się wodą z mydłem i zdezynfekować ręce,

W razie kontaktu środka z uszkodzoną tkanką ciała należy ranę obficie przemyć wodą i zastosować środki opatrunkowe, w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem,

W przypadku dostania się do oczu przemyć czystą wodą,

W przypadku połknięcia skontaktować się z lekarzem.