



Warszawa, dnia 04.07.2017 r.

**MINISTER ROLNICTWA
I ROZWOJU WSI**

Znak sprawy: HOR.ns.8101.42.2017 44

DECYZJA Nr G-677/17

Na podstawie art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. z 2017 r., poz. 668), po rozpatrzeniu wniosku **Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Odpadami Sp. z o. o., ul. Grenadierów 21, 41-216 Sosnowiec** z dnia 19 maja 2017 r. **pozwalam** wnioskodawcy na wprowadzenie do obrotu organicznego środka poprawiającego właściwości gleby pn.: **„Ekokompost Sosnowiecki”** produkowanego przez ww. podmiot i określam:

1) wymagania jakościowe organicznego środka poprawiającego właściwości gleby pn.:

„Ekokompost Sosnowiecki”:

- a) zawartość azotu (N) ogółem, co najmniej.....0,80 % (m/m),
- b) zawartość fosforu w przeliczeniu na P₂O₅, co najmniej.....0,20 % (m/m),
- c) zawartość potasu w przeliczeniu na K₂O, co najmniej.....0,30 % (m/m),
- d) substancja organiczna, co najmniej.....20,0 % (s. m.),
- e) postać.....stała, ziemista.

2) treść instrukcji stosowania i przechowywania organicznego środka poprawiającego właściwości gleby pn. „Ekokompost Sosnowiecki”: stanowi odpowiedni załącznik do decyzji.

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

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.

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 2016r., poz. 1827 późn. zm.).



Zap. Minister
Bogusław Kuciński

DYREKTOR
DEPARTAMENTU
HODOWLI I OCHRONY ROŚLIN

Otrzymuje:

„za zwrotnym potwierdzeniem odbioru”

**Miejskie Przedsiębiorstwo
Gospodarki Odpadami Sp. z o. o.,
ul. Grenadierów 21
41-216 Sosnowiec**

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

1. Inspekcja Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych
ul. Wspólna 30
00-930 Warszawa
(swardzynska@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)

Instrukcja stosowania i przechowywania środka poprawiającego właściwości gleby pn. „EKOKOMPOST SOSNOWIECKI”

Zakres stosowania

Środek „EKOKOMPOST SOSNOWIECKI” można stosować na wszystkich glebach, w uprawach roślin sadowniczych, warzywnych, ozdobnych oraz na trawniki. Szczególnie polecany jest na gleby o niskiej zawartości substancji organicznej i składników pokarmowych.

Dawka, sposób i terminy stosowania

Uprawy roślin sadowniczych

- Przed posadzeniem sadu/plantacji. Rozrzucić równomiernie środek na powierzchnię pola w dawce do 15 ton na ha i wymieszać z powierzchniową warstwą glebą. Najlepiej środek zastosować pod przedplon.
- W sadzie/plantacji. Środek rozrzucić wczesną wiosną (przed ruszeniem wegetacji), wokół drzew/krzewów, w dawce do 10 kg na 10 m², unikając jego kontaktu z rośliną.

Uprawy roślin warzywnych

Na uprzednio oczyszczoną z chwastów i spulchnioną glebę należy rozsypać środek równomiernie na całej powierzchni w ilości 20-25 l/10m² (15-20 kg/10m²) w zależności od wymagań uprawianego gatunku, a następnie wymieszać go z glebą na głębokość 15-20 cm. W tak przygotowaną glebę wysiewać nasiona lub sadzić rozsadę warzyw. W uprawach pod osłonami (tunele foliowe, inspekty szklarnie) dawkę środka można zwiększyć do 25 l/10m² (30 kg/10m²).

Uprawa roślin ozdobnych (zieleńce, kwietniki, rabaty)

Wczesną wiosną na uprzednio przygotowaną glebę należy rozsypać środek w dawce 15-20 l/10m² (10-15 kg/10m²), a następnie wymieszać z glebą na głębokość ok. 15 cm, po czym dokładnie wyrównać powierzchnię. W tak przygotowaną glebę sadzić rozsadę roślin rabatowych.

Trawniki

Pod zakładanie trawników najlepiej stosować wiosną lub późnym latem. Na glebę przeznaczoną do założenia trawnika należy rozłożyć równomiernie środek w ilości 20-30 l/10m² (15-25 kg/10m²). Następnie wymieszać z wierzchnią warstwą gleby glebogryzarką lub innymi narzędziami, wyrównać i siać trawę.

UWAGA:

- **Nie stosować na terenach zalanych wodą, przykrytych śniegiem, zamrzniętych do głębokości 30 cm oraz podczas opadów deszczu**
- **Nie stosować łącznie ze środkami ochrony roślin**
- **Nie przekraczać zalecanych dawek**
- **Nie stosować od 1 grudnia do końca lutego.**

Sposób przechowywania

Środek poprawiający właściwości gleby „EKOKOMPOST SOSNOWIECKI” należy przechowywać luzem w pryzmach formowanych na utwardzonym i nieprzepuszczalnym podłożu, po ich przykryciu materiałem wodoszczelnym. Pryzmy powinny być zlokalizowane w bezpiecznej odległości (co najmniej 20 m) od cieków wodnych i zabezpieczone przed przemywaniem przez wody opadowe lub inne.

Środki ostrożności

- przy pracy ze środkiem należy stosować rękawice ochronne i przestrzegać zasad higieny jak przy pracy z obornikiem
- w razie kontaktu środka z uszkodzoną tkanką ciała należy ranę obficie przemyć wodą i zastosować środki opatrunkowe
- w przypadku dostania się do oczu przemywać czystą wodą
- w przypadku połknięcia skontaktować się z lekarzem.