

Warszawa, 17.11.2010 r.



**MINISTER ROLNICTWA
I ROZWOJU WSI**

HORnn. 8111-18-1/10

DECYZJA Nr G-136/10

Na podstawie art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. Nr 147 poz. 1033), po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Zieleni Miejskiej, ul. Pod Lasem 64, 44-210 Rybnik z dnia 19 lutego 2010 r. **pozwalam** wnioskodawcy na wprowadzenie do obrotu **organicznego środka poprawiającego właściwości gleby** pn. „Lepszy Plon” produkowanego przez ww. podmiot i określam:

1) wymagania jakościowe środka poprawiającego właściwości gleby:

- a) zawartość azotu całkowitego (N), co najmniej.....0,5 %(m/m),
- b) zawartość fosforu w przeliczeniu na P₂O₅, co najmniej.....0,2 %(m/m),
- c) zawartość potasu w przeliczeniu na K₂O, co najmniej.....0,3 %(m/m),
- d) zawartość substancji organicznej w suchej masie, co najmniej.....18,0 %(m/m),
- e) pH w H₂O,.....7,0-8,5,
- f) postać.....stały;

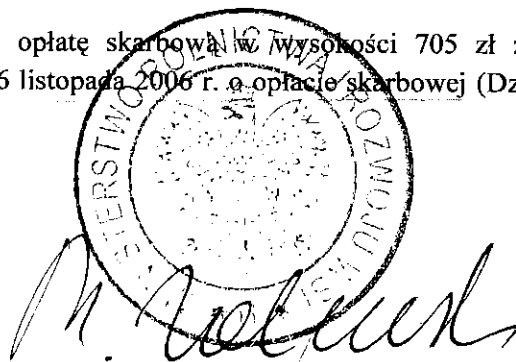
2) treść instrukcji stosowania i przechowywania środka poprawiającego właściwości gleby stanowiącej załącznik do decyzji.

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

Niniejsza decyzja jest ostateczna.

Stronie przysługuje prawo zwrócenia się do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji, zgodnie z art. 127 § 3 Kpa. Wniesienie skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie w trybie art. 52 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2002 r. Nr 153, poz. 1270, z późn. zm.) może nastąpić po wyczerpaniu wyżej wymienionego środka odwoławczego.

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. Nr 225, poz. 1635, z późn. zm.).

The image shows a circular official seal of the State Veterinary Administration (Państwowa Inspekcja Weterynaryjna) in Poland. The seal contains the text "PAŃSTWOWA INSPEKCJA WETERYNARYJNA" around the perimeter and "WARSZAWA" at the bottom. In the center, there is a smaller emblem. Overlaid on the seal is a handwritten signature in black ink.

„za zwrotnym dowodem doręczenia”

Otrzymują:
Zarząd Zieleni Miejskiej
ul. Pod Lasem 64,
44-210 Rybnik 15

Do wiadomości:

1. Główny Inspektorat Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych (w gmachu)
2. Krajowa Stacja Chemiczno-Rolnicza
ul. Żółkiewskiego 17
05-075 Warszawa – Wesoła

Instrukcja stosowania i przechowywania środka poprawiającego właściwości gleb pn.: „Lepszy Plon”

Zakres stosowania:

„Lepszy Plon” jest środkiem poprawiającym właściwości gleby, kompostem z odpadów zielonych, wzbogaca glebę w substancję organiczną i składniki pokarmowe roślin, poprawia właściwości fizyko-chemiczne i strukturę gleby, stosowany w uprawie trawników oraz ozdobnych roślin rabatowych w gruncie.

Może być stosowany na wszystkie rodzaje gleb. Szczególnie korzystne jest jego działanie na glebach o niskiej zawartości próchnicy. Przeznaczony do stosowania w uprawie trawników oraz ozdobnych roślin rabatowych w gruncie.

Dawka, sposób i termin stosowania:

Uprawy ozdobne w gruncie

„Lepszy Plon” można stosować przedsiewnie i pogłównie wiosną i jesienią.

Przedsiewnie można stosować w dawce 30 ton/ha.

Pogłównie rozsypywać cienką warstwą ok. 1-2 mm na powierzchni gleby.

Trawniki

Wiosną lub późnym latem na glebę przeznaczoną do założenia trawnika rozłożyć 40 litrów środka „Lepszy Plon” na 1m², wymieszać z górną warstwą gleby glebogryzarką lub innymi narzędziami, wyrównać i siać trawę.

Sposób przechowywania:

- luzem w przymach uformowanych na utwardzonym i nieprzepuszczalnym podłożu, po ich przykryciu materiałem wodoszczelnym;
- w opakowaniach detalicznych (workach) w suchym i zacienionym miejscu.

Środki ostrożności:

- przy pracy ze środkiem należy stosować rękawice ochronne i przestrzegać zasad higieny jak przy pracy z innymi nawozami organicznymi;
- w razie kontaktu środka z uszkodzoną tkanką ciała należy ranę obficie przemyć wodą i zastosować podstawowe środki opatrunkowe, w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem;
- w przypadku dostania się środka do oczu przemyć je czystą wodą;
- w przypadku połknięcia środka należy skontaktować się z lekarzem.