



**MINISTER ROLNICTWA
I ROZWOJU WSI**

Znak sprawy: HOR.ns.8101.77.2017, 42

DECYZJA Nr G-245b/17

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257) oraz art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. z 2017 r. poz. 668 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku spółki BIOETANOL AEG Sp. z o.o. ul. Bydgoska 4, 87-140 Chełmża z dnia 22 listopada 2017 r.

z m i e n i a m

decyzję Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr G-245/11 z dnia 17 października 2011 r. [znak: HOR.nn-8111-31-2/11] pozwalającą spółce BIOETANOL AEG Sp. z o.o. ul. Bydgoska 4, 87-140 Chełmża na wprowadzenie do obrotu organiczno-mineralnego środka poprawiającego właściwości gleby pn.: „Chepot Plus”, w ten sposób, że instrukcja stosowania i przechowywania organiczno-mineralnego środka poprawiającego właściwości gleby pn.: „Chepot Plus” otrzymuje nowe brzmienie, określone w załączniku do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi w dniu 17 października 2011 r. wydał decyzję nr G-245/11 [znak: HOR.nn-8111-31-2/11] pozwalającą spółce BIOETANOL AEG Sp. z o.o. ul. Bydgoska 4, 87-140 Chełmża na wprowadzenie do obrotu organiczno-mineralnego środka poprawiającego właściwości gleby pn.: „Chepot Plus” Wnioskiem z dnia 22 listopada 2017 r. r. spółka BIOETANOL AEG Sp. z o.o. wystąpiła do ministra właściwego do spraw rolnictwa z wnioskiem o zmianę treści instrukcji stosowania i przechowywania organiczno-mineralnego środka poprawiającego właściwości gleby pn.: „Chepot Plus” poprzez zmianę wymagań dot. stosowania środka określonych w instrukcji. Spółka przedłożyła nową treść instrukcji stosowania i przechowywania organiczno-mineralnego środka poprawiającego właściwości gleby pn.: „Chepot Plus” zaakceptowaną przez Instytut Medycyny Wsi w Lublinie, Państwowy Instytut Weterynaryjny PIB w Puławach, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa PIB w Puławach, Instytut Ochrony Środowiska PIB w Warszawie.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

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. Wpis od skargi wynosi 200 zł.

Ponadto, w trakcie biegu terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy strona może zrzec się prawa do wniesienia tego wniosku. W tym celu należy złożyć pisemne oświadczenie do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Z dniem doręczenia Ministrowi Rolnictwa i Rozwoju Wsi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy decyzja staje się ostateczna i prawomocna co oznacza brak możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Wydanie przedmiotowej decyzji nie podlega obowiązkowi uiszczenia opłaty skarbowej, zgodnie z § 4 ust.1 pkt 3 lit. a rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007 r. w sprawie zapłaty opłaty skarbowej (Dz. U. Nr 187, poz. 1330), w związku z poz. 53 pkt 1 w części 1 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1827, z późn. zm.).

„za zwrotnym potwierdzeniem odbioru”

Otrzymuje:

BIOETANOL AEG Sp. z o.o.
ul. Bydgoska 4,
87-140 Chełmża



Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

1. Inspekcja Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych
ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa
(kgz@jjhars.gov.pl)
2. Krajowa Stacja Chemiczno-Rolnicza
ul. Żółkiewskiego 17, 05-075 Warszawa
(jgolebiewska@schr.gov.pl)
3. Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – PIB
ul. Czartoryskich 8, 24-100 Puławy
(agrut@iung.pulawy.pl)

Instrukcja stosowania i przechowywania środka poprawiającego właściwości gleby pn. „Chepot Plus”

Zakres stosowania

Środek poprawiający właściwości gleby Chepot Plus przeznaczony jest do stosowania na wszystkich glebach wykorzystywanych rolniczo pod uprawy polowe.

Wielkość dawek nawozu

Dawki środka należy dostosować do zasobności gleby w przyswajalny potas.

Na glebach o niskiej lub bardzo niskiej zawartości potasu stosować 15 m³ na 1 ha.

Na glebach o średniej zawartości potasu stosować 10 m³ na 1 ha.

Na glebach o wysokiej zawartości potasu stosować do 5 m³ na 1 ha.

Sposób i terminy stosowania

Środek należy rozprościć równomiernie na powierzchni pola przy użyciu rozlewaczy, deszczowni lub wozów asenizacyjnych wyposażonych w płytki rozbryzgowo lub węże rozlewowe.

Środek najlepiej stosować pod uprawki przedsiewne. Można stosować pogłównie, w międzyrzędzia, we wczesnych fazach rozwojowych roślin przy użyciu węży rozlewowych.

Stosować w okresach określonych zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa z zachowaniem standardów Dobrej Praktyki Rolniczej w zakresie nawożenia.

Zabrania się stosowania na glebach zamrzniętych, zalanych wodą, nasyconych wodą, pokrytych śniegiem. Za glebę zamrzniętą nie uznaje się gleby, która rozmarza co najmniej powierzchniowo w ciągu dnia.

Przewozić w zamkniętych i szczelnych opakowaniach, zbiornikach lub cysternach.

Nie należy stosować środka, gdy jego temperatura jest wyższa niż 27 °C

Przechowywanie środka

Przechowywać w otwartych, szczelnych i przystosowanych do tego celu zbiornikach.

Podczas przechowywania w zbiornikach zamkniętych, należy zapewnić odpowiednią wentylację zbiorników. Gdy zbiorniki znajdują się w pomieszczeniach, należy zapewnić skuteczną ogólną wentylację pomieszczenia.

Nie przechowywać razem z żywnością i napojami.

Brak szczególnych zaleceń dotyczących temperatury przechowywania- przechowywać w temperaturze otoczenia.

Środki ostrożności

Środek Chepot Plus nie stanowi zagrożenia dla zdrowia ludzi, zwierząt lub środowiska przy zastosowaniu zgodnie z instrukcją stosowania i przechowywania.

Podczas stosowania i magazynowania środka Chepot Plus należy przestrzegać ogólnych przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.

Unikać bezpośredniego kontaktu z oczami i skórą. Zakładać ubranie ochronne i okulary ochronne. Stosować rękawice ochronne.

Podczas pracy nie jeść i nie pić. Myć ręce przed przerwami w pracy i po jej zakończeniu.

W przypadku nieumyślnego spożycia przeplukać usta. Podać 1-2 szklanki wody do picia. U osoby przytomnej wywołać wymioty. W razie potrzeby zapewnić pomoc lekarską.

W przypadku zabrudzenia oczu przemyć oczy większą ilością letniej wody przez 15 minut, przy wywiniętych powiekach (usunąć przedtem szkła kontaktowe). W przypadku konieczności zapewnić pomoc okulisty.

Zanieczyszczoną odzież zdjąć i uprać przed ponownym założeniem. Osoby ze skłonnością do alergii skórnej lub układu oddechowego powinny mieć ograniczony bezpośredni kontakt ze środkiem.