



Министерство
сельского хозяйства
и продовольствия
Республики Беларусь
Государственное учреждение
«Главная государственная инспекция
по семеноводству, карантину
и защите растений»

Ministry of Agriculture
and Food
of the Republic of Belarus

State Enterprise
«Main State Inspection for seed
breeding, quarantine and plant
protection»

УДОСТОВЕРЕНИЕ № 5151 CERTIFICATE

о государственной регистрации средств защиты растений

Выдано настоящее удостоверение юридическому лицу, индивидуальному
предпринимателю
This certificate is issued the legal body, the individual businessman

Институт микробиологии НАН Беларуси, Беларусь

в том, что в соответствии с законодательством Республики Беларусь
to certify that according to the Legislation of the Republic of Belarus

средство защиты растений / удобрение
plant protection means / fertilizer

(удобрение)

Препарат микробный «РИЗОФОС» марка «Клевер»

препаративной формы
in the formulation

(см. на обороте)

жидкость

номер государственной регистрации
number of the state registration

10-08-0030

от
from

12 апреля 2021

разрешается к использованию на территории Республики Беларусь
permitted for usage on the territory of the Republic of Belarus

для применения субъектами хозяйствования. (см. на обороте)

Удостоверение действительно до
Certificate is valid till

12 апреля 2021 года

Директор Государственного учреждения
«Главная государственная инспекция
по семеноводству, карантину и защите растений»

А.В. Пискун

Director of State Enterprise «Main State Inspection
for seed breeding, quarantine and plant protection»

(подпись)

(инициалы, фамилия)

04504

Наименование удобрения, препаративная форма, заявитель, страна	Состав	Культуры
<i>Микробиологические удобрения</i>		
Препарат микробный «РИЗОФОС» марка «Клевер», Ж, Институт микробиологии НАН Беларуси, Беларусь (Производитель: Институт микробиологии НАН Беларуси, Беларусь)	Rhizobium trifolii №9 - 17 млрд. КОЕ/мл; Bacillus sp. №7 - 13 млрд. КОЕ/мл	Клевер

**Директор Государственного учреждения
«Главная государственная инспекция по
семеноводству, карантину и защите растений»**



А.В. Цискун