



### САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 07-02-2

от 26 апреля 2006 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация на территории Республики Беларусь продукции

Мелиорант песчаных почв торфолигниновый жидкий (МППТЛЖ ЭридГроу)

изготовленный в соответствии с ТУ ВУ 490421644.001-2006

соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам: ГН 2.6.1.10-1-01.2001, Инструкции 1.1.11-12-35-2004

**Организация-разработчик:**

ГНУ "Институт проблем использования природных ресурсов и экологии" НАН Беларуси

**Организация-изготовитель:**

СООО "ЭридГроу Продакшн" УНП 490421644, Республика Беларусь, Гомельская обл., Житковичский р-н, п.Червоное

**Организация-получатель заключения:**

СООО "ЭридГроу Продакшн", УНП 490421644, Республика Беларусь, Гомельская обл., Житковичский р-н, п.Червоное

Основанием для признания продукции, соответствующей государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются:

- ТУ ВУ 490421644.001-2006

- Заключение № 0115/8349-08-02 от 23.11.2004 г. ГУ "Республиканский научно-практический центр гигиены". Аттестат аккредитации № ВУ/112.02.1.0.0341 от 12.07.2004 г.

### ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)  
не более  
100 Бк/кг

Удельная активность радионуклидов

При однократном введении в желудок белых крыс относится к малоопасным химическим соединениям (4 класс опасности, согласно ГОСТ 12.1.007-76). ЛД<sub>50</sub> более 7500 мг/кг. Не обладает раздражающими, обще резорбтивными и аллергенными свойствами.

**Область применения:** активатор ионообменных и воднофизических свойств; депрессор засоления почв; для повышения плодородия почв; мелиорации песчаных почв; борьбы с опустыниванием территорий и аккумуляции почвенной влаги (снижения ее непродуктивных потерь на испарение); получения экологически чистой продукции растениеводства; зеленого обустройства строительных площадок, газонов, придорожных полос.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: обслуживающий персонал должен быть обеспечен СИЗ (спецодежда, перчатки, защитные очки).

Использовать, хранить, транспортировать в соответствии с Инструкцией и рекомендациями изготовителя.

Зав. лабораторией промышленной  
токсикологии, канд. мед. наук

Л.В. Половинкин