

МІКРОДОБРИВА ДЛЯ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА



Область застосування запропонованої продукції

Призначення

Інноваційні продукти, які мають підвищену ефективність у технологіях вирощування сільськогосподарських культур (цукрового буряку, капусти, цибулі, огірків, томатів, кукурудзи, гречки, пшениці, люцерни, кавунів тощо), у садівництві і декоративному садівництві

Характеристики

Жовто-коричневий порошок або паста, без запаху, розчинність у воді 170 г/л. В залежності від виду рослин та призначення добрива на 1 га використовується від 5 до 6 кг препарату

Охорона інтелектуальної власності

IPR1, IPR2

Переваги

Мають низьку вартість, розширений спектр дії, зручні у застосуванні та сприяють повному розкриттю потенціалу врожайності культур, не мають кумулятивної дії, екологічно безпечні, можуть застосовуватись у різних ґрунтово-кліматичних зонах, у тому числі й на забруднених радіонуклідами територіях

Рівень готовності розробки. Пропозиції до комерціалізації

IRL5, TRL5
Виготовлення на замовлення 3000 кг/рік.
Пошук партнерів для подальшого виробництва

Контактна інформація

Трунова Олена Костянтинівна, Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського НАН України, +38 044 225 25 68, e-mail: trunova@ionc.kiev.ua