

ТЕХНОЛОГІЯ КОМПЛЕКСНОГО ЗАСТОСУВАННЯ ГЕРБІЦИДІВ ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ЗАХИСТУ ПОСІВІВ ВІД БУР'ЯНІВ



Посів кукурудзи із застосуванням суміші гербіцидів



Посів пшениці із застосуванням суміші гербіцидів



Посів сої із застосуванням суміші гербіцидів

Призначення

Агропромислове виробництво:
рослинництво, захист посівів від бур'янів

Характеристики

Баккові суміші гербіцидів з підвищеною вибіркою фітотоксичністю для захисту посівів основних сільськогосподарських культур

Переваги

Комплексування гербіцидів з різними механізмами фітотоксичності з урахуванням ефектів взаємодії забезпечує високу ефективність захисту посівів від бур'янів, селективність щодо сільськогосподарських культур та попередження виникнення резистентних біотипів бур'янів

Рівень готовності розробки. Пропозиції до комерціалізації

IRL3, TRL3
Рекомендації із застосування гербіцидних комплексів та сумішей для захисту сільськогосподарських культур від бур'янів

Охорона інтелектуальної власності

IPR1

Контактна інформація

Мордерер Євген Юлійович, Інститут фізіології рослин і генетики НАН України,
+38 067 263 84 50, e-mail: morderer@ifrg.kiev.ua