

## ПРОТРУЮВАЧ НАСІННЯ СУЛЬФОКАРБАТІОН-К (СКК)



### Призначення

Препарат для протруювання насіння цукрових буряків, пшениці, кукурудзи, гречки, проса, ріпаку, ячменю, фунгіцид для боротьби з фітофторозом картоплі

### Характеристики

Малотоксичний фунгіцид контактної дії, пройшов повний цикл випробувань і був зареєстрований в Україні. Препарат – розчинний у воді порошок, що містить не менше 950 г/кг діючої речовини. Розроблено технологічні регламенти основних і допоміжних стадій

### Переваги

Застосування протруювача насіння СКК дозволяє за значно менших (у 2–20 разів) нормах витрат забезпечити захист рослин від хвороб і одержувати на 10–60% більші врожаї, скоротити на 20–50% витрати на обробку насіння пшениці. СКК за ефективністю не поступається кращим світовим аналогам. Процес виготовлення СКК екологічно безпечний

### Рівень готовності розробки. Пропозиції до комерціалізації

IRL8, TRL8  
Пропонуються зразки препарату і технологія його виробництва

### Охорона інтелектуальної власності

IPR1, IPR3

### Контактна інформація

Шкарпунта Леонід Миколайович, Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України, +38 044 559 66 47, +38 067 549 57 20, e-mail: shkaraputa@bpci.kiev.ua