

Космос®

500

Ефективний інсектицидний протруйник насіння

Відмінний контроль комплексу ґрунтових шкідників, що гарантує збереження густоти посівів культури. Висока ефективність контролю дротяників. Швидка дія препарату

РЕГЛАМЕНТИ ЗАСТОСУВАННЯ

Культура	Норма витрати препарату	Терміни застосування	Спектр дії	Кратність обробок
Кукурудза	0,035 л/п.о.*	обробка насіння перед сівбою	комплекс ґрунтових шкідників	1
Соняшник	0,02–0,06 л/п.о.**	обробка насіння перед сівбою	комплекс ґрунтових шкідників	1

* Посівна одиниця – 50 тис. насінин. ** Посівна одиниця – 150 тис. насінин.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ:

- Протруйник **Космос® 500** дає можливість уникнути зрідження посівів внаслідок пошкодження ґрунтовими шкідниками. Оскільки препарат має контактно-шлункову дію, то для знищення шкідника необхідний безпосередній контакт з діючою речовиною або харчування насінною, обробленою **Космос® 500**. Надалі це унеможливило пошкодження інших насінин
- Максимальний контроль ґрунтових шкідників досягається за умови якісного і рівномірного нанесення препарату на насінину, дотримання агротехнічних вимог до сівби та наявності вільної (продуктивної) вологи у верхньому шарі ґрунту













ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ:

- Контролює більшість ґрунтових шкідників
- Висока селективність до проростків культур
- Ефективне рішення в боротьбі із західним кукурудзяним жуком (діабротикою)



[ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕПАРАТУ]

-  Діюча речовина
Фіпроніл (500 г/л)
-  Хімічна група д.р.
Фенілпіразоли
-  Препаративна форма
Концентрат, який тече, для обробки насіння (ТН)
-  Механізм дії
Контактно-шлунковий
-  Упаковка
Пластикові каністри 5 л
-  Гарантійний термін зберігання
24 місяці
-  Температура зберігання
Не вище +40°C

-  Строки очікування перед виходом у поле для проведення ручних/механізованих робіт:
не регламентуються
-  Строк очікування (днів до збору врожаю):
не нормований
-  Сумісність з іншими препаратами:
може бути застосований як самостійно, так і в сумішах з фунгіцидними та інсектицидними протруйниками. У кожному конкретному випадку необхідно перевірити препарати на сумісність