

Аканто Плюс®

ФУНГЦИД

**ПОТЕНЦІЙНИЙ ВРОЖАЙ
СТАЄ ДОСЯЖНИМ**

ПАСПОРТ ПРЕПАРАТУ

Діючі речовини.....	гікоксістробін 200 г/л + ципроконазол 80 г/л
Препаративна форма.....	концентрат суспензії
Хімічні класи	стробілурини + триазоли
Пакування	5 л (4x5л)
Норма витрат	0,5-1,0 л/га

КЛЮЧОВІ ПЕРЕВАГИ АКАНТО ПЛЮС®

НАДЗВИЧАЙНА ЕФЕКТИВНІСТЬ



- Захищає від збудників захворювань: аскоміцетів, базидіоміцетів, дейтороміцетів та ооміцетів.
- Забезпечує профілактичну, лікувальну та викорінювальну дію.
- Рівномірний захист як оброблених частин рослин, так і нового приросту завдяки системній дії та перерозподілу через парову фазу.

ВИРАЖЕНИЙ ФІЗІОЛОГІЧНИЙ ЕФЕКТ



- Сприяє накопиченню хлорофілу та подовжує фотосинтетичну активність рослин.
- Уповільнює процес утворення етилену – запобігає старінню рослин.
- Покращує засвоєння вуглекислого газу та оптимізує азотний обмін.

МАКСИМАЛЬНА ПРОДУКТИВНІСТЬ



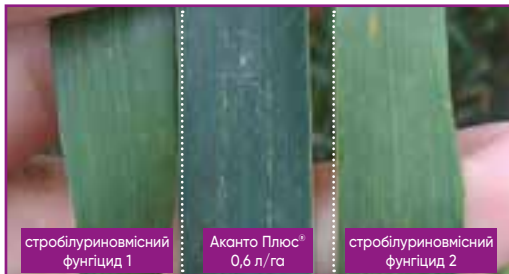
- Розкриває потенціал культури та забезпечує врожай кращої якості.
- Забезпечує рівномірність дозрівання насіння, що зумовлює ліпше управління культурою.
- Зменшує чутливість до стресових факторів, що максимізує продуктивність культури.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

Культура	Норма витрати, л/га	Спектр дії	Період внесення	Кратність обробок
Пшениця озима та яра	0,5-0,75	Борошниста роса, септоріоз листя та колосу, іржа (види), жовта плямистість (піренофороз), альтернаріоз	У період вегетації	2
Ячмінь озимий та ярий		Сітчаста, смугаста, темно-бура, облямівкова плямистість, іржа (види), борошниста роса, септоріоз, склеротиніоз		
Соя	0,5-0,75	Борошниста роса, пероноспороз, іржа, склеротиніоз (біла гниль), сіра гниль, септоріоз, фузаріоз, альтернаріоз		
Соняшник	0,5-1,0	Склеротиніоз (біла гниль), сіра гниль, фомопсис, фомоз, іржа, несправжня борошниста роса, септоріоз, альтернаріоз		
Буряки цукрові	0,5-0,75	Церкоспороз, борошниста роса, пероноспороз, іржа, рамуляріоз		
Ріпак озимий та ярий	0,5-1,0	Склеротиніоз (біла гниль), сіра гниль, альтернаріоз, циліндроспоріоз		
Кукурудза	0,75-1,0	Гельмінтоспоріоз, іржа (види)		
Рис*	1,0	Пірикуляріоз, гельмінтоспоріоз, церкоспороз	Перед цвітінням – початок формування бобів	
Горох, люпин, нут	0,75 -1,0	Борошниста роса, аскохітоз, септоріоз, антракноз		

* Для рису наземна обробка – 2 рази за сезон, авіаметодом – 1 раз.

АКАНТО ПЛЮС® ЗАХИЩАЄ ЗЕРНОВІ КОЛОСОВІ



стробілуриномісний
фунгіцид 1

Аканто Плюс®
0,6 л/га

стробілуриномісний
фунгіцид 2

Аканто Плюс® відповідає високим вимогам щодо фунгіцидного захисту в інтенсивній технології вирощування, забезпечуючи високоефективний контроль захворювань культури.

Завдяки вираженому фізіологічному ефекту рослини, що були оброблені Аканто Плюс®, візуально вирізняються потужнішим розвитком та інтенсивністю забарвлення.

Застосування на пшениці

Обробка у фазу Т1 (ВВСН 31–32) зберігає 15–20% потенціалу врожайності.

Аканто Плюс® забезпечує профілактику захворювань нижнього та середнього ярусів (підпрапорцевих листків) упродовж 3–4-х тижнів і зменшує розвиток хвороб прапорцевого листка та колоса.

Обробка у фазу Т2 (ВВСН 39) повного прапорцевого листка зберігає 40–45% потенціалу врожайності.

Аканто Плюс® гарантовано захищає рослини від ураження септоріозом, різновидами іржі, піренофорозом, альтернаріозом тощо, а виражений фізіологічний ефект сприятиме підвищенню врожайності пшениці.

Т1: Аканто
Плюс®
0,6 л/га

Т2: Аканто Плюс®
0,5–0,75 л/га



Застосування на ячмені

Для запобігання розвитку видів плямистостей рекомендовано проводити обробку ячменю Аканто Плюс® в середині кущення, другу обробку Т2 через 18–21 день після

першої. Аканто Плюс® бездоганно працює проти всіх видів плямистостей, що є передумовою для отримання зерна ячменю із високими показниками якості.

АКАНТО ПЛЮС® ЗАХИЩАЄ СОЮ

- Контроль основних захворювань сої: склеротиніоз (біла гниль), альтернаріоз, аскохитоз, септоріоз, целіндроспоріоз, фомосидоз, фомопсидоз.

- Пікокстробін позитивно впливає на накопичення хлорофілу у рослині, який підвищує фотосинтетичну здатність та продукційний процес у сої.

Аканто Плюс® 0,75–1,0 л/га
1–2 обробки



Фази росту та розвитку рослин сої відповідно до шкали ВВСН.

АКАНТО ПЛЮС® ЗАХИЩАЄ СОНЯШНИК

Згідно з дослідженнями Corteva Agriscience Аканто Плюс® сприяє збереженню урожаю соняшника від 3-х до 10 ц/га. Крім того, об-

роблені рослини формують більш виповнені кошики з однорідно дозрілим насінням та підвищеним рівнем олійності.



Контроль (без обробки)



Аканто Плюс® 1,0 л/га

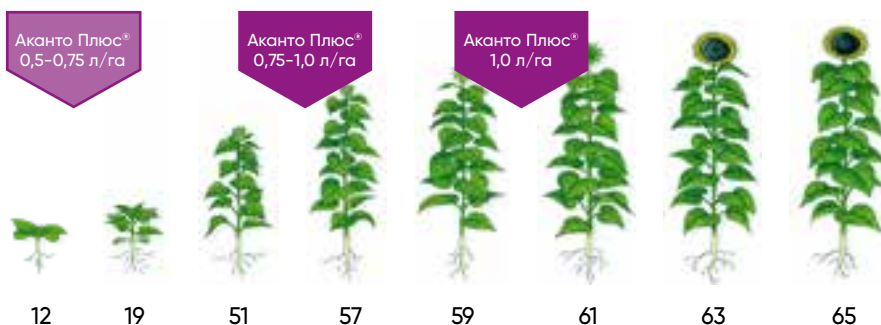


Аканто Плюс® 0,75 л/га

Вигляд необробленого соняшнику та обробленого фунгіцидом Аканто Плюс® у різних нормах у фазу «зірочка». На момент обробки був інтенсивний розвиток септоріозу (Київська обл., Фастівський р-н, ФГ «Хорс-КЛМ», 2019 р.).

Аканто Плюс® у фазу 6–8 листків захищає нижні листки від уражень фомозом, фомопсидозом, альтернаріозом, септоріозом, частково стримує розвиток вугільної гнилі. Слід подбати про профілактичний та ліку-

вальний захист листків середнього ярусу і генеративних органів соняшнику. Аканто Плюс® ефективно зупиняє поширення та розвиток склеротиніозу на кошику соняшнику.



Аканто Плюс®
0,5–0,75 л/га

Аканто Плюс®
0,75–1,0 л/га

Аканто Плюс®
1,0 л/га

12

19

51

57

59

61

63

65

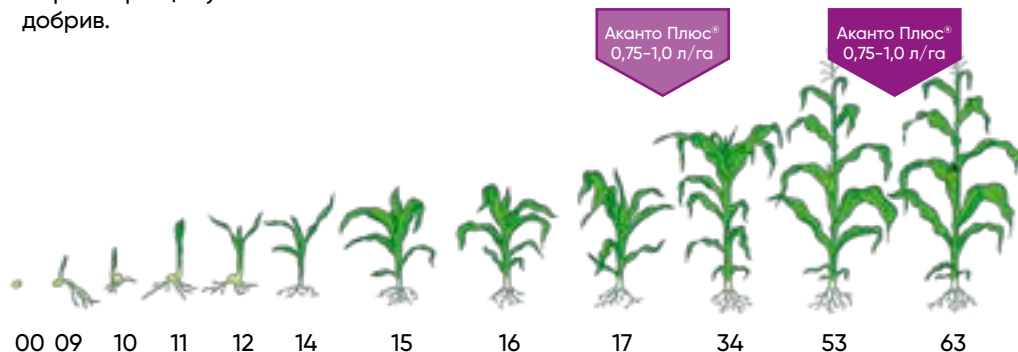
Фази росту та розвитку рослин соняшнику відповідно до шкали BBCH.

Важливо: Аканто Плюс® застосовується за наявності достатньої вологи в ґрунті та за температури не більше як 25 °С. За недостатньої вологості ґрунту та високих температур повітря краще застосовувати Танос®.

АКАНТО ПЛЮС® ЗАХИЩАЄ КУКУРУДЗУ

- Ефективно контролює гельмінтоспоріоз та іржу.
- Покращує фотосинтетичну активність.
- Сприяє кращому засвоєнню вологи та добрив.

- Підвищує стійкість рослини до стресових умов.
- Покращує якість зерна.



Аканто Плюс®
0,75–1,0 л/га

Аканто Плюс®
0,75–1,0 л/га

00

09

10

11

12

14

15

16

17

34

53

63

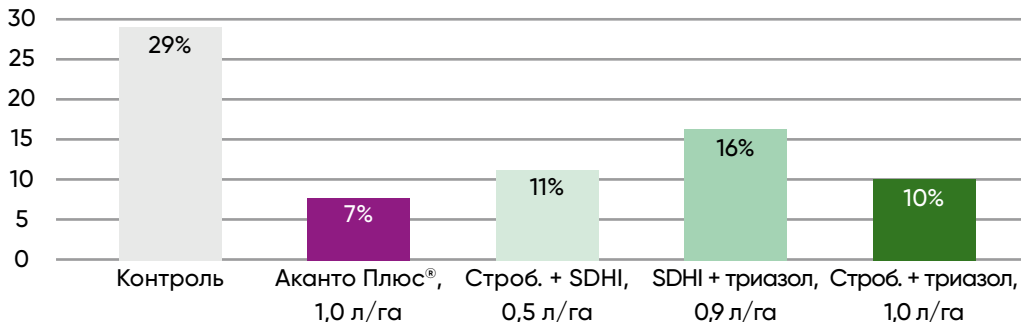
Фази росту та розвитку рослин кукурудзи відповідно до шкали BBCH.

Цікаво: Найвища ефективність досягається за профілактичної обробки!

АКАНТО ПЛЮС® ЗАХИЩАЄ РІПАК

Використовуючи Аканто Плюс® на ріпаку, можна ефективно контролювати альтернатоз, склеротиніоз та циліндроспоріоз.

Ріпак дозріває більш рівномірно, також мінімізується ймовірність розтріскування стручків під час збирання.

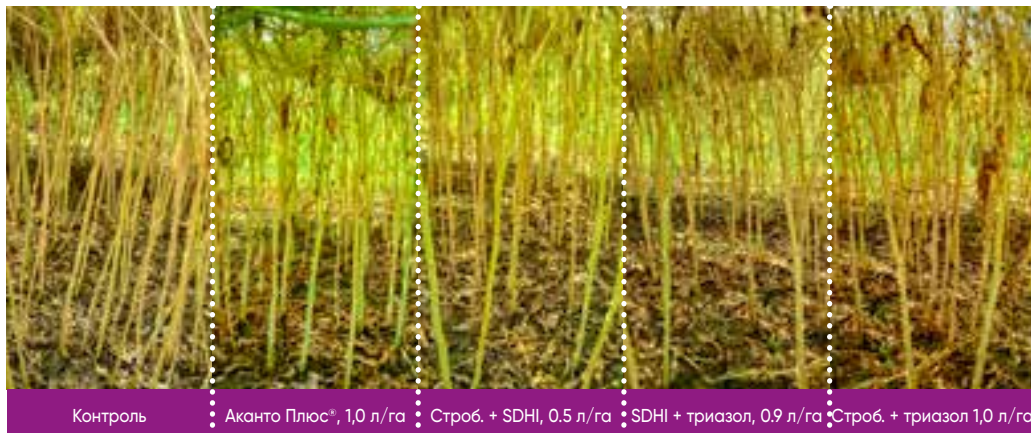


Рівень розтріскування стручків ріпаку озимого на момент збору врожаю, обробка фунгіцидами наприкінці цвітіння (Хмельницька ДСГДС, Самчики, 2019 р.).

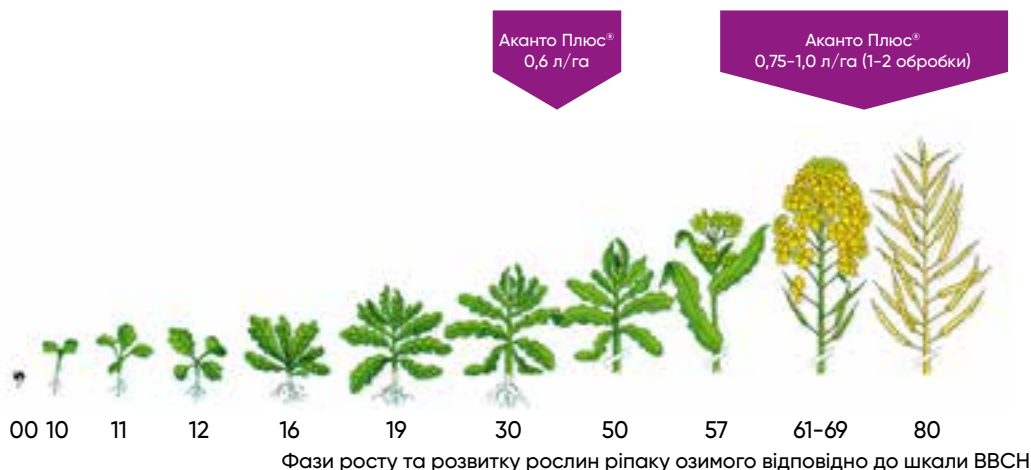
Для ефективного контролю склеротиніозу Аканто Плюс® слід внести до середини цвітіння (опадання перших пелюсток).

Для запобігання альтернатозу та циліндроспоріозу найкращий період обробки – кінець цвітіння.

Обробка Аканто Плюс® за 1,5–2 місяці до збирання ріпаку не тільки захистить посіви від хвороб, а й збереже додатково 4–8 ц/га.



Зовнішній вигляд рослин ріпаку озимого на 48-й день після застосування фунгіцидів, (ФГ «Агроінвест», Хмельницька обл., с. Ліщани, 2019 р.).



РЕГІОНАЛЬНІ КЕРІВНИКИ

Колосовський Вадим	Центрально-Західний регіон	(050) 366 36 60
Корольчук Руслан	Східний регіон	(050) 367 02 13
Голосний Павло	Центрально-Північний регіон	(050) 415 17 64
Федорів Ярослав	Західний регіон	(050) 351 74 09
Нижеголенко Артем	Південний регіон	(099) 902 62 81
Войцеховський Іван	Центральний регіон	(050) 387 77 31

РЕГІОНАЛЬНІ ПРЕДСТАВНИКИ

Сергійчук Олександр	Житомирська	(095) 284 95 07
Поліщук Ігор	Вінницька	(050) 361 17 65
Дубовий Олександр	Вінницька	(095) 284 95 06
Кондратюк Микола	Хмельницька	(095) 284 95 08
Варварчук Ігор	Одеська	(050) 013 53 52
Мотрук Сергій	Одеська	(096) 228 9 228
В'язовський Віталій	Запорізька	(095) 284 95 13
Кравченко Микола	Миколаївська	(095) 284 95 12
Ференець Володимир	Миколаївська	(067) 801 69 92
Граб Олександр	Херсонська	(050) 469 05 72
Плаксін Віталій	Запорізька	(067) 240 90 67
Бойчук Руслан	Південний регіон, спецкультури	(050) 601 29 31
Ткаченко Василь	Сумська	(095) 284 95 02
Дорош Андрій	Чернігівська	(095) 284 95 19
Гусинський Дмитро	Київська	(095) 284 95 10
Ричков Юрій	Донецька/Луганська	(095) 284 95 00
Шапаренко Микола	Харківська	(095) 284 94 98
Козиний Василь	Дніпропетровська	(050) 393 36 52
Чепець Валерій	Дніпропетровська	(095) 284 90 09
Бурак Юрій	Івано-Франківська, Чернівецька, Закарпатська	(050) 373 23 87
Серга Тарас	Західний регіон, спецкультури	(050) 386 94 06
Ковалець Юрій	Тернопільська	(095) 284 95 21
Мержвінський Максим	Рівненська	(095) 068 63 14
Ільницький Олександр	Львівська, Волинська	(095) 284 92 29
Дрижирук Віктор	Полтавська	(095) 284 95 04
Тараненко Сергій	Кіровоградська	(095) 284 95 16
Поляков Іван	Черкаська	(095) 284 91 19

ВІДДІЛ ПО РОБОТІ З КЛЮЧОВИМИ КЛІЄНТАМИ

Центральний офіс (м. Київ)

Комнатний Ігор	Керівник відділу по роботі з ключовими клієнтами	(050) 374 53 93
Сайчук Микола	Менеджер по роботі з національними клієнтами (насіння)	(050) 444 11 21
Загородній Андрій	Менеджер з продажу інокулянтів	(095) 283 89 09

Центрально-Західний регіон

Богутенко Юрій	Керівник Центрально - Західного регіону	(050) 381 95 73
Левчук Руслан	Закарпатська, Львівська, Волинська, Івано - Франківська, Рівненська, Тернопільська та Житомирська обл.	(050) 386 93 47
Шаталов Олександр	Одеська, Кіровоградська, Миколаївська та Херсонська обл.	(050) 440 59 17
Дусанюк Сергій	Вінницька обл.	(050) 355 09 82

Північно-Східний регіон

Правило Олег	Керівник Північно-Східного регіону	(050) 314 19 73
Іванов Юрій	Дніпропетровська, Запорізька, Харківська, Донецька та Луганська обл.	(050) 303 07 75
Земський Борис	Чернігівська обл.	(095) 271 92 90
Притула Віталій	Черкаська та Київська обл.	(050) 380 16 08
Рижій Анатолій	Сумська та Полтавська обл.	(095) 284 96 96

Перед застосуванням препаратів уважно читайте тарну етикетку

Copyright © 2019 Corteva. Всі права захищено.

™ ® Торгові марки Dow AgroSciences, DuPont, Pioneer чи їх афілійованих структур або відповідних власників