

ПРЕПАРАТИ КОМПАНІЇ «ДЮПОН» ДЛЯ ЗАХИСТУ ЗЕРНОВИХ КОЛОСОВИХ!

ЗАХИСТ РОСЛИН



Сезон 2011-2012 року ще раз довів, що непередбачуваність погодних умов вимагає від нас бути готовими до різних ситуацій. Посушливі умови осені 2011 р. та тепла погода в грудні призвели до того, що в більшості регіонів України сходи озимої пшениці були нерівномірні та ослаблені. На багатьох полях ще восени почався розвиток борошністої роси та поширення снігової плісняви. Температурні режими не давали можливості ефективно застосувати фунгіцидний захист. Однак очікувана достатньо висока вартість на зерно та ймовірна зрідженість посівів навесні не виключають того, що необхідно буде застосовувати максимальну технологію під час відновлення вегетації для оздоровлення посівів.

Тому важливо зважено поставитися до гербіцидного захисту. Компанія «Дюпон» пропонує до вашого вибору наступні гербіциди.

Гранстар® Голд є на сьогодні універсальним гербіцидом, що за-

стосовується в більшості ситуацій, які виникають у посівах зернових. Він контролює основний спектр найбільш поширених однорічних та деяких багаторічних дводольних бур'янів. Гранстар® Голд містить дві активні діючі речовини, які забезпечують покращений контроль таких проблемних бур'янів як лобода біла, гірчаки, фіалка польова, амброзія, а також має високу ефективність проти підмаренника чіпкого. При застосуванні на ранніх етапах розвитку забезпечує ефективний контроль осотів. Важливим та актуальним моментом є його безпечність для самої культури та відсутність післядії на наступні культури в сівозміні.

Гранстар® Голд має зручну та унікальну формуляцію, його виготовляють на заводі «Дюпон» у Франції за технологією гомогенних гранул, яка 2009 року отримала престижну міжнародну нагороду «AGROW» як інноваційний винахід компанії «Дюпон». Виробництво Гранстару® Голд саме в цій формі

дає вам можливість захистити себе від придбання підробок та отримати необхідну ефективність у боротьбі з бур'янами.

На зріджених посівах зернових та там, де очікується переважна більшість проблемних багаторічних дводольних бур'янів, рішенням є використання гербіциду Калібр® 75 в.г.

Калібр® являється зручним, гнучким та безпечним гербіцидом із відмінно високими характеристиками щодо контролю комплексу бур'янів, особливо більшості проблемних бур'янів. Площа посівів, оброблених Калібром®, в Україні щороку зростає. Калібр® забезпечує високу ефективність проти бур'янів, які важко контролювати навіть у складних ситуаціях. Підмаренник чіпкий, фіалка польова, амброзія, осоти, падалиця соняшнику, куколиця біла та комплекс інших бур'янів для Калібру® – не проблема. До цього варто додати зростаючу проблему поширення метлюга звичайного (Лісостеп/Полісся) та берізки польової і важливу перевагу застосування гербіциду Калібр®, що здатний пригнічувати їх розвиток. Відсутність післядії на ріпак та соняшник приваблює споживачів у південно-східних регіонах, де в сівозміні ці культури найчастіше змінюють зернові. Калібр® має широке вікно застосування, є безпечним для культури і може застосовуватись від початку фази куціння до прапорцевого листка включно.

Варто відзначити високу селективність усіх гербіцидів «Дюпон» для захисту зернових, а також сумісність з іншими ЗЗР та добривами (мікродобривами), відсутність залежності від жорсткості води чи інших чинників. А це саме той ризик, на який може наразитися господарство, використовуючи неперевірені гербіциди від сумнівних постачальників.

Фунгіцидний захист зернових препаратами «Дюпон» – це не лише максимальний захист рослин, а й забезпечення значного приросту врожайності.

За останні роки важливе місце в системі захисту пшениці зайняв фунгіцид Таліус®, 20 к.е. Це спеціалізований фунгіцид проти борошністої роси у посівах зернових колосових культур, що справляє профілактичну дію, маючи надзвичайно тривалий період захисту – до 6 тижнів, унікальну здатність захищати необроблені частини рослини за рахунок «парового ефекту». Специфічний механізм дії стимулює захисні функції рослини та підвищує її імунітет. Препарат є незамінним компонентом системи захисту зернових, його можна використовувати як самостійно, так і в сумішах з триазолами (для комбінованого контролю борошністої роси та септоріозу, плямистостей, іржі) та з карбендазімом (за загрози появи снігової плісняви, кореневих гнилей).

Таліус® у бакових сумішах з фунгіцидами інших хімічних груп підвищує їх ефективність проти септоріозу, церкоспорельозу, ринхоспоріозу, сітчастої плямистості та іржі (в середньому на 10%), що є важливим аргументом його застосування й за другої обробки. Норми застосування – 0,2-0,25 л/га (окремо) та 0,15 л/га (у бакових сумішах).

Таліус® (д. р. – проквіназид) контролює всі типи рас збудника, в т. ч. такі, що виявляють резистентність до інших хімічних груп фунгіцидів. За європейськими даними, приріст врожаю пшениці після застосування Таліусу® сягала в середньому 6 ц/га залежно від сорту.

Цей фунгіцид сміливо можна назвати новим стандартом профілактичного контролю борошністої роси зернових культур. Він не дає їй жодного шансу в посі-

вах зернових колосових культур у разі профілактичної обробки і, зрештою, безперечно, сприяє зростанню кількісних та якісних показників урожайності пшениці.

Також компанія «Дюпон» пропонує новий трикомпонентний фунгіцид з ефектом імуномодуючої дії для професійних програм захисту зернових культур Вареон® 520, к.е.

Вареон® 520 к.е. – це ефективне та комплексне рішення проти широкого спектру хвороб зернових колосових культур: борошністої роси, церкоспорельозу, видів плямистостей, видів іржі, фузаріозу та інших. Вареон® містить проквіназид, тебуконазол та прохлораз, завдяки їх оптимальній концентрації забезпечується тривала профілактична, виражена лікувальна та викорінююча дії. Застосування Вареону® стимулює стійкість культури до захворювань та сприяє підвищенню врожайності за рахунок імуномодуючої дії.

Вареон® завдяки вмісту проквіназиду та тебуконазолу проявляє виражену лікувальну та найтривалішу захисну дію проти борошністої роси, а завдяки прохлоразу ефективно зупиняє розвиток церкоспорельозної кореневої гнилі і снігової плісняви. Він також попереджає розвиток септоріозу, видів іржі та гелмінтоспоріозу, що робить його незамінним для застосування в фазу Т1 (середина куціння – трубкування) з нормою 0,6-0,75 л/га. На ранніх етапах розвитку культури внесення цього фунгіциду сприяє покращенню захисних реакцій культури завдяки вираженій імуномодуючій дії. Унікальна здатність проквіназиду підсилувати ефективність дії інших діючих речовин забезпечує Вареону® 520, к.е. високу ефективність проти іншого комплексу хвороб зернових колосових культур. Він також здатний зупиняти та попереджати розвиток найбільш шкодочинних хвороб листя та колоса. Застосування Вареону® в фазу прапорцевого листка забезпечить контроль розвитку борошністої роси, септоріозу листя та колоса, іржі та гелмінтоспоріозу. Для контролю хвороб колоса, особливо фузаріозів, слід застосовувати Вареон® перед самим початком цвітіння з нормою 1,0 л/га.

Компанія «Дюпон» представляє ще один новий двокомпонент-

ний фунгіцид Аканто Плюс® 28 к.с., що містить речовини класу стробілуринів (пікоксістробін) та триазолів (ципроконазол), які мають профілактичну, лікувальну та ви-корінювальну дію. Це забезпечує його ефективність проти широкого комплексу хвороб зернових культур. Фунгіцид позитивно впливає на низку процесів, забезпечуючи здоровий ріст і розвиток та зменшуючи чутливість рослин до стресових факторів. Рослини залишаються зеленими та здоровими впродовж тривалішого часу, що сприяє підвищенню врожайності та покращенню показників якості зерна.

Аканто Плюс® контролює широкий спектр захворювань зернових, особливо ефективний проти плямистостей, іржі та септоріозу (норма витрати – 0,5-0,75 л/га), запобігає розвитку чорноколосиці. Має відмінно високу профілактичну та лікувальну дію проти сітчастої (гельмінтоспоріоз) та гострооблямівкової (ринхоспоріоз) плямистостей ячменю, високоефективний проти інших захворювань зернових.

Висока здатність до системного та трансламінарного переміщення д. р. Аканто Плюс® у поєднанні з іншими властивостями забезпечує ефективний контроль комплексу захворювань, повніший та рівномірніший захист навколо оброблених та необроблених частин рослин, у т. ч. на стадії швидкого розвитку рослин. Він захищає надійно і тривало завдяки швидкому проникненню в рослину, стійкості до змиву опадами, пролонгованому терміну захисної дії через метаболічну стійкість діючих речовин. Вдале поєднання двох діючих речовин з різними механізмами дії запобігає появі резистентності.

Зробіть правильний вибір, отримайте рекордний урожай у 2012 році, науковий потенціал компанії «Дюпон» – до ваших послуг! ☀

З усіх питань звертатись ТОВ «Дюпон Україна»
Україна 04070 Київ, вул. Спаська, 30 а.
Тел. (38044) 495-26-70. Факс (38044) 495-26-71

www.zzr.dupont.ua

