

СУМІСНІСТЬ



Амістар® Голд можна змішувати з іншими загальноновживаними пестицидами на відповідній культурі. Проте в кожному конкретному випадку слід перевіряти препарати на сумісність.

ТЕМПЕРАТУРА ЗАСТОСУВАННЯ



Застосовувати при температурі не вище за +25 °С.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ



10–12 мл препарату розраховано для приготування 8–10 л робочого розчину. Перед застосуванням збовтати флакон. Розчин готувати безпосередньо перед початком обприскування.



syngenta.

03022, м. Київ,
вул. Козацька, 120/4, 3-й поверх

тел.: +380 (44) 494 17 71
факс: +380 (44) 494 17 70

Консультаційний центр
0 800 50 04 49

Безкоштовно зі стаціонарних
телефонів в Україні

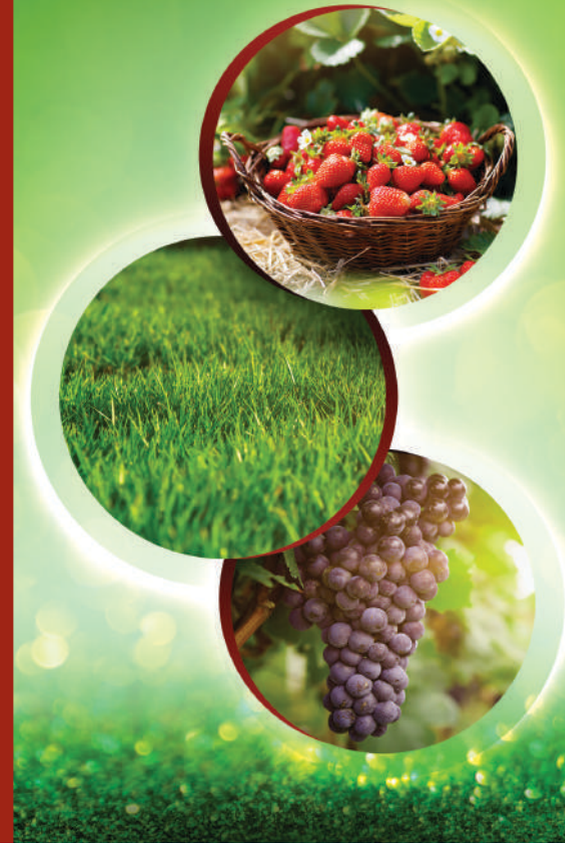
www.syngenta.ua

ДЕТАЛЬНІШЕ



НОВИНКА

УНІВЕРСАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ У СИСТЕМІ ЗАХИСТУ



Амістар® Голд

syngenta.

Амістар® Голд

syngenta.

Розкриємо потенціал рослини разом.

Новий надійний фунгіцид від комплексу хвороб із винятковими лікувальними властивостями відтепер у дрібному фасуванні. Незамінний помічник садівника-городника з офіційною реєстрацією для роздрібного продажу на суниці, винограді й газоні.



Повна назва	Амістар® Голд
Вміст діючої речовини	Азоксистробін, 125 г/л + дифенконазол, 125 г/л
Хімічна група	Стробілурины, триазоли
Препаративна форма	Концентрат суспензії
Клас токсичності	II
Упаковка	10мл, 40 мл, 100 мл

ГОЛОВНІ ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ

- Діє на всі стадії розвитку хвороби: профілактична, лікувальна і захисна дії
- Надійний захист винограду, суниці, газону проти широкого спектра хвороб
- Тотальний контроль ключових хвороб на газоні у період вегетації
- Висока ефективність завдяки подвійній дії активних інгредієнтів
- Тривалий захисний період

ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ

Культура	Шкідливі об'єкти	Норма витрати препарату	Норма витрати робочої рідини	Кратність обробок / Термін очікування
Дозволено для роздрібного продажу				
Суниця	Плямистості листя (бура, біла), борошниста роса	10–12 мл на 5 л води	5 л на сотку	2/30
Виноград	Оїдіум, мільдю, антракноз	10–12 мл на 8–10 л води	1,5–2 л розчину на куц	2/30
Газон	Плямистості листя	10–12 мл на 5 л води	5 л на сотку	2/–
Дозволено для застосування в промисловому секторі				
Соняшник	Альтернاریоз, фомоз, іржа, септоріоз, фомопсис, біла гниль	5–10 мл на 3–5 л води	3–5 л розчину на сотку	2/30
Цукровий буряк	Борошниста роса, церкоспороз, рамуляріоз, фомоз	5–10 мл на 3–5 л води	3–5 л розчину на сотку	2/30
Соя	Борошниста роса, перноспороз, антракноз, аскохітоз, альтернاریоз, церкоспороз	5–10 мл на 3–5 л води	3–5 л розчину на сотку	2/30
Виявлено високу ефективність препарату під час наукових досліджень				
Хвойні	Шуте, побуріння глиці, іржа	10 мл на 8–10 л води	2–4 л розчину на дерево залежно від розміру крони	2/–



ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ

- Обприскування найкраще проводити профілактично або при появі перших ознак хвороби
- Лікувальна дія на культурі — до 3 днів
- Дві діючі речовини в складі запобігають виникненню резистентності
- Містить діючу речовину природного походження
- Підвищує врожайність завдяки стимулюванню рослини
- Формуляція препарату дозволяє ефективно утримувати краплю робочого розчину на листовій поверхні
- Не рекомендується проводити обробки по вологій листовій поверхні або якщо очікуються опади протягом 2,5–3 год після обробки
- Сумісний із більшістю інсектицидів на відповідних культурах при збіганні термінів обробки

ЕТАПИ РОЗВИТКУ ЗБУДНИКІВ ХВОРОБИ

<p>Проростання спор</p> <p>Превентивна дія Завдяки азоксистробіну найвища ефективність дії досягається при превентивних обробках, до моменту зараження</p>	<p>Проникнення збудника в клітину</p> <p>Лікувальна дія Має виражену лікувальну дію проти більшості збудників хвороб, яка проявляється у знищенні патогену (на ранніх стадіях розвитку захворювання) і блокуванні дальшого розвитку хвороби (на пізніх стадіях)</p>	<p>Розвиток міцелію, поява візуальних симптомів</p> <p>Антиспорulantна дія Амістар® Голд, на відміну від інших фунгіцидів, чинить на збудників хвороб антиспорulantну дію</p>	<p>Спорування</p>
--	---	---	--------------------------