

ПРОГРАМА МАРКЕТИНГОВОЇ РЕКЛАМНОЇ АКЦІЇ
«ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА 2024 — РОЗПИЛЮВАЧІ»

З 1 жовтня 2023 року по 31 грудня 2024 року купуйте Акційні об'єми визначених засобів захисту рослин від компанії «Сингента» та отримайте можливість придбати розпилювачі за спеціальною ціною.

В Акції мають право брати участь тільки юридичні особи — сільгоспвиробники (фермерські господарства, аграрні холдинги, сільгосппідприємства).

Для участі в Акції її Учасник упродовж строку дії Акції повинен придбати або укласти договори та специфікації на придбання в Офіційного дистриб'ютора Організатора або в його субдистриб'ютора чи безпосередньо в Організатора Акційну продукцію у такому об'ємі (як мінімум одну позицію з таблиці):

ПРОДУКТ	АКЦІЙНИЙ ОБ'ЄМ, л	ПРОДУКТ	АКЦІЙНИЙ ОБ'ЄМ, л
Енжіо®	100	Такомир™	270
Вертимек®	150	Флюенс™	15
Амістар® Екстра	200	Вертимек®	50
Амістар® Голд	200	Проклейм®	25
Елатус® Ріа	100	Люфокс®	50
Міравіс® Дуо	200	Лірум®	50
Міравіс® Нео	100	Циделі™ Топ	20
Моддус®	100	Світч®	50
Аксіал® Крос	210	Міравіс®	10
Пріма™ Форте	150	Геокс™	20
Дербі®	15	Міравіс® Прайм	25
Твіст™	15	Орондіс® Ультра	12
Люмакс®	1050	Ревус® Топ	30
Елюміс®	450	Ридоміл® Голд R	100
Каптора®	300	Ридоміл® Голд MZ	80
Каптора® Плюс	480	Юніформ®	50

В разі виконання умов Акції, її Учасник отримує можливість придбати у компанії «Сингента» розпилювачі для внесення ЗЗР за спеціальною акційною ціною.

Кількість Акційної продукції обмежена.

За детальнішою інформацією звертайтеся до вашого регіонального менеджера з продажу ЗЗР компанії «Сингента».



syngenta

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

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

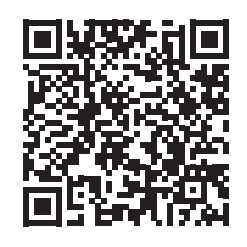
Консультаційний центр

☎ 0 800 50 04 49

Безкоштовно зі стаціонарних телефонів в Україні

www.syngenta.ua

ДЕТАЛЬНІШЕ



РОЗПИЛЮВАЧІ,
ЯКІ ПРОПОНУЄ
КОМПАНІЯ
«СИНГЕНТА»



syngenta

Розкриймо потенціал рослини разом



syngenta

ШАНОВНІ АГРАРІЇ

Разом із вами і завдяки вам ми відкриваємо нові обрії в сільському господарстві та вдосконалюємо нашу продукцію й сервіси, щоб незмінно відповідати найвищим стандартам агробізнесу.

Досягати стабільно високих результатів у вирощуванні сільськогосподарських культур можливо лише завдяки використанню висококласних продуктів захисту рослин у поєднанні з ефективними технологіями їх внесення.

Розпилювачі — це важлива складова, яка відіграє визначальну роль у якості обробки.

Саме розпилювачі відповідають за якість покриття цільового об’єкта та кількість і розмір крапель, що утворюються.

Раді повідомити, що з 2024 року компанія «Сингента» може запропонувати своїм клієнтам не тільки якісні ЗЗР, а й оптимальні розпилювачі для їх застосування.

З переліком моделей, їх ключовими характеристиками та перевагами, а також спеціальними умовами щодо придбання розпилювачів ви зможете ознайомитися далі.

З повагою і найкращими побажаннями,
компанія «Сингента»

РОЗПИЛЮВАЧІ, ЯКІ ПРОПОНУЄ КОМПАНІЯ «СИНГЕНТА»



AMISTAR

- ✓ № 1 у класі інжекторних розпилювачів за кількістю крапель, що утворюються
- ✓ Ідеальний вибір для знижених норм р. р. (70–130 л/га)
- ✓ Висока стійкість до зносу р. р.
- ✓ Розмір крапель від М (226 мкм) до С (400 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 1,5 до 3,5 бар
- ✓ Ідеальний вибір для помірних умов роботи: швидкість руху до 18 км/год, швидкість вітру до 4 м/с



IDTA

- ✓ Преміальний двофакельний керамічний розпилювач
- ✓ Ідеальний вибір для високої швидкості руху та вітряної погоди
- ✓ 2 факели розпили з асиметричними кутами атаки 30 та 50°
- ✓ Інжекторна конструкція і найвищий рівень стійкості до зносу р. р.
- ✓ Розмір крапель від VC (401 мкм) до EC (650 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 3,5 до 7,5 бар
- ✓ 2 в 1: розпилювач і байонетний ковпачок в одному корпусі
- ✓ Ідеальний вибір для екстремальних умов роботи: швидкість руху 18+ км/год, швидкість вітру до 7 м/с



IDK

- ✓ Універсальний розпилювач для більшості обробок
- ✓ Ідеальний варіант за співвідношенням ціна-якість
- ✓ Інжекторна конструкція і висока стійкість до зносу р. р.
- ✓ Розмір крапель від С (326 мкм) до VC (500 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 1,5 до 3,5 бар
- ✓ Ідеальний вибір для помірних умов роботи: швидкість руху до 18 км/год, швидкість вітру до 5 м/с



3D90

- ✓ Новий 3D розпилювач із найвищим рівнем стійкості до зносу р. р. (90 %)
- ✓ Підвищена кількість крапель завдяки технології 3D від «Сингента»
- ✓ Відмінна обробка «тіньових зон» завдяки куту атаки 55° та куту розпили 90°
- ✓ Розмір крапель від VC (401 мкм) до EC (650 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 2 до 5 бар
- ✓ 2 в 1: розпилювач і байонетний ковпачок в одному корпусі
- ✓ Ідеальний вибір для екстремальних умов роботи: швидкість руху 18+ км/год, швидкість вітру до 7 м/с



ID

- ✓ Ідеальний вибір для високої швидкості внесення та вітряної погоди
- ✓ Універсальний варіант для більшості обробок
- ✓ Довга інжекторна конструкція та найвищий рівень стійкості до зносу р. р. (90 %)
- ✓ Розмір крапель від VC (401 мкм) до EC (650 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 3,5 до 8 бар
- ✓ Ідеальний вибір для екстремальних умов роботи: швидкість руху 18+ км/год, швидкість вітру до 7 м/с



IDKT

- ✓ Найдоступніший двофакельний інжекторний розпилювач
- ✓ Висока якість обробки вертикально розташованих цільових об’єктів завдяки двом симетричним факелам розпили з кутами атаки 30°
- ✓ Інжекторна конструкція та висока стійкість до зносу р. р.
- ✓ Розмір крапель від С (326 мкм) до EC (500 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 1,5 до 3,5 бар
- ✓ Ідеальний вибір для помірних умов роботи: швидкість руху до 18 км/год, швидкість вітру до 5 м/с



3D

- ✓ № 1 на ринку розпилювачів за щільністю покриття цільового об’єкта
- ✓ Відмінна обробка «тіньових зон»
- ✓ Ідеальний вибір для післясходових гербіцидів, перших фунгіцидних обробок, обробки колосу та десикації
- ✓ Оптимальний варіант для внесення ЗЗР на картоплі
- ✓ Розмір крапель від F (146 мкм) до С (400 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 2 до 4 бар
- ✓ Ідеальний вибір для помірних умов роботи: швидкість руху до 18 км/год, швидкість вітру до 3,5 м/с



VEG

- ✓ Спеціалізований розпилювач для фунгіцидно-інсектицидних обробок овочевих культур (капуста, морква, салат тощо)
- ✓ Висока стійкість до зносу робочого розчину
- ✓ Розмір крапель від С (326 мкм) до VC (500 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 2 до 5 бар
- ✓ Забезпечує проникнення робочого розчину у важкодоступні місця, коли використання інших моделей розпилювачів не дає потрібної ефективності
- ✓ Ідеальний вибір для помірних умов роботи: швидкість руху до 12 км/год, швидкість вітру до 5 м/с



TR80

- ✓ «Золотий стандарт» для внесення ЗЗР у саду
- ✓ Матеріал — кераміка
- ✓ Розмір крапель від VF (60 мкм) до F (225 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 8 до 20 бар
- ✓ Дуже високий рівень покриття цільового об’єкта і проникнення крапель вглиб крони
- ✓ Ідеальний вибір для помірних умов роботи в саду: швидкість руху до 9 км/год, швидкість вітру до 3 м/с



IDK90

- ✓ Ідеальний вибір для роботи в саду за несприятливих умов
- ✓ Гарантована якість покриття «проблемних» ділянок крони (верх дерева)
- ✓ Матеріал — кераміка
- ✓ Розмір крапель від С (326 мкм) до VC (500 мкм)
- ✓ Оптимальний робочий тиск від 8 до 20 бар
- ✓ Ідеальний вибір для екстремальних умов роботи в саду: швидкість руху до 12 км/год, швидкість вітру до 5 м/с



LECHLER CAP

Байонетний ковпачок для розпилювачів ID, IDK, IDKT, Amistar, VEG



HYPRO CAP

Байонетний ковпачок для розпилювачів 3D, Amistar, IDK, IDKT, VEG