

КАТАЛОГ

НАСІННЯ ТА ЗЗР ТОВ “ВІКТОРІЯ СІДС”



LLS “VIKTORIYA SEEDS”

ДЛЯ ПОСІВНОГО СЕЗОНУ - 2026

ПРО НАС

VIKTORIYA SEEDS - КОМПАНІЯ З ВЕЛИЧЕЗНИМ ДОСВІДОМ
В ДИСТРИБУЦІЇ НАСІННЯ КУКУРУДЗИ, СОНЯШНИКУ,
ЗЗР ТА МІКРОДОБРІВ В УКРАЇНІ



Вибір надійного партнера з індивідуальним підходом до кожного господарника орієнтованого на прибутковість бізнесу



Широкий вибір продуктів для потреб сучасного землеробства



Технологічний супровід



Найкраще насіння від провідних виробників



Гнучке ціноутворення та умови співпраці



ЗЗР (засоби захисту рослин)

ДАЛАМЕР

ГІБРИД · ФАО 280



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **120 ДНІВ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **210-230 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА СЕЛЕКЦІЇ МОНСАНТО*

це ранньостиглий високоінтенсивний гібрид,
оригіномом якого є американська компанія MONSANTO



ДАЛАМЕР



ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **90-105 CM**

**ВИСОКА СТІЙКІСТЬ
ДО ПОСУХИ**

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

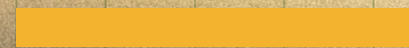
- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП
- СТЕП



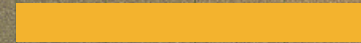
ВОЛОГОВІДДАЧА



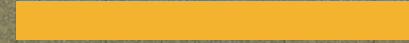
СТІЙКІСТЬ ДО
ПОЛЯГАННЯ



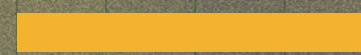
ХОЛОДОСТІЙКІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО ПОСУХИ



ЕНЕРГІЯ
СТАРТОВОГО РОСТУ



ДРІВІЯ

ГІБРИД · ФАО 260



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **100 ДНІВ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **220-250 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА СЕЛЕКЦІЇ МОНСАНТО*

це ранньостиглий високоінтенсивний гібрид,
оригінатором якого є американська компанія MONSANTO

ДРІВІЯ

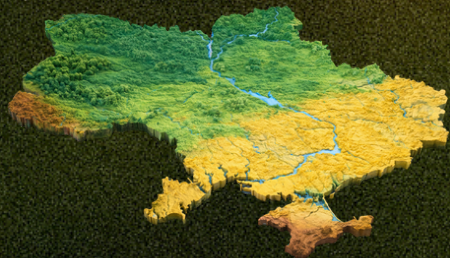


ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **120 CM**

ВИСОКА СТІЙКІСТЬ
ДО ПОСУХИ

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

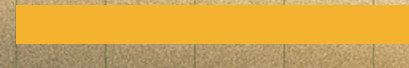
- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП
- СТЕП



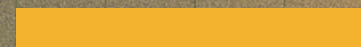
ВОЛОГОВІДДАЧА



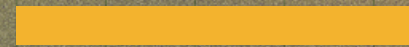
СТІЙКІСТЬ ДО
ПОЛЯГАННЯ



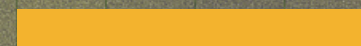
ХОЛОДОСТІЙКІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО ПОСУХИ



ЕНЕРГІЯ
СТАРТОВОГО РОСТУ



ГОЧІ

ГІБРИД · ФАО 360



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **120-125 ДНІВ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **249-265 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА СЕЛЕКЦІЇ МОНСАНТО*

це ранньостиглий високоінтенсивний гібрид,
оригінатором якого є американська компанія MONSANTO



ГОЧІ



ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **91-107 CM**

**ВИСОКА СТІЙКІСТЬ
ДО ПОСУХИ**

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП
- СТЕП



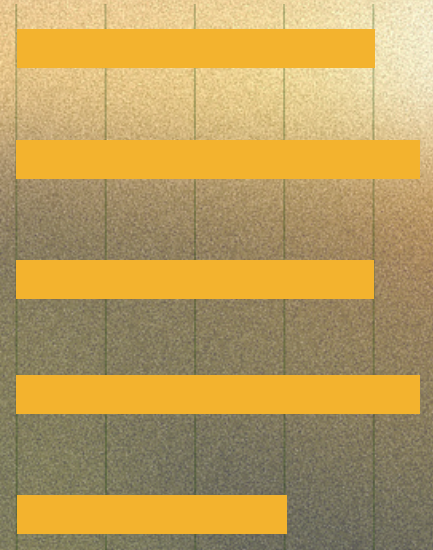
ВОЛОГОВІДДАЧА

СТІЙКІСТЬ ДО
ПОЛЯГАННЯ

ХОЛОДОСТІЙКІСТЬ

СТІЙКІСТЬ ДО ПОСУХИ

ЕНЕРГІЯ
СТАРТОВОГО РОСТУ



КС85ХП

ГІБРИД · ФАО 250



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **85 ДНІВ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **213 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА АМЕРИКАНСЬКОЇ СЕЛЕКЦІЇ*

це високоврожайний гібрид, оригіном
якого є американська компанія KITCHEN SEED COMPANY

КС85ХП

ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **70 CM**

ВИСОКА СТІЙКІСТЬ
ДО ПОСУХИ

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП
- СТЕП



СТІЙКІСТЬ ДО:

ГЕЛЬМІНТО-
СПОРИОЗУ

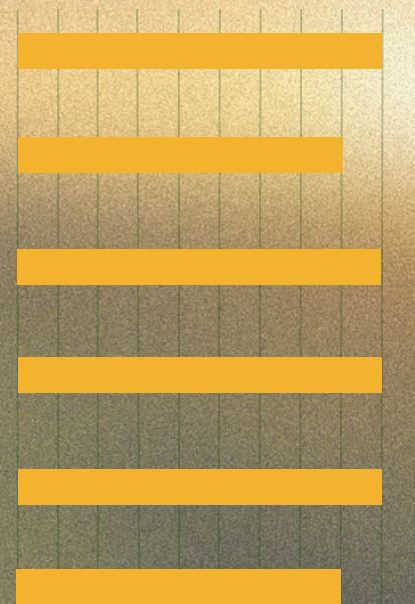
СТЕБЛОВОГО
МЕТЕЛИКА

СТЕБЛОВОЇ ГНИЛІ

ПУХИРЧАСТОЇ
САЖКИ

ПОЛЯГАННЯ

ПОСУХИ



КС94ХП

ГІБРИД · ФАО 320



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **92 ДНІ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **225 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА АМЕРИКАНСЬКОЇ СЕЛЕКЦІЇ*

це високоврожайний гібрид, оригіном
якого є американська компанія KITCHEN SEED COMPANY



КС94ХП

ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **70 CM**

ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО ПОСУХИ,
ВИСОКА - ДО СТЕБЛОВОЇ ГНИЛІ

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

■ ЛІСОСТЕП

■ СТЕП



СТІЙКІСТЬ ДО:

ГЕЛЬМІНТО-
СПОРИОЗУ

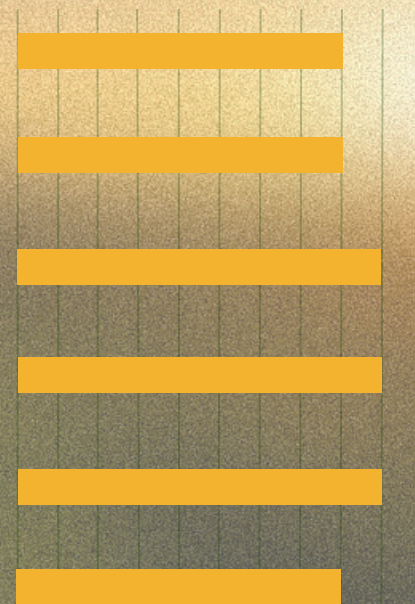
СТЕБЛОВОГО
МЕТЕЛИКА

СТЕБЛОВОЇ ГНИЛІ

ПУХИРЧАСТОЇ
САЖКИ

ПОЛЯГАННЯ

ПОСУХИ



КС89ХР

ГІБРИД · ФАО 290



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **87 ДНІВ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **213 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА АМЕРИКАНСЬКОЇ СЕЛЕКЦІЇ*

це високоврожайний гібрид, оригіном
якого є американська компанія KITCHEN SEED COMPANY



КС89ХР

ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **70 CM**

ВИСОКА СТІЙКІСТЬ ДО ПОСУХИ

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП
- СТЕП



СТІЙКІСТЬ ДО:

ГЕЛЬМІНТО-
СПОРИОЗУ

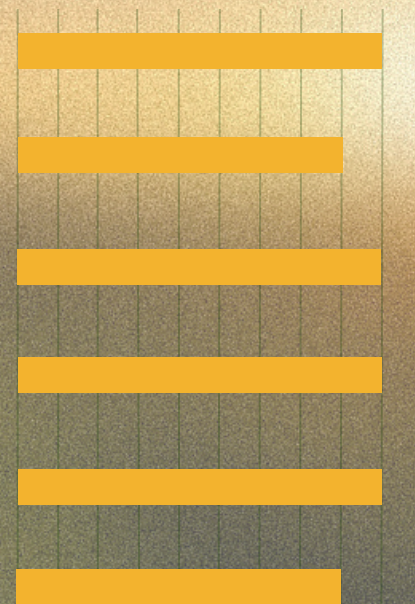
СТЕБЛОВОГО
МЕТЕЛИКА

СТЕБЛОВОЇ ГНИЛІ

ПУХИРЧАСТОЇ
САЖКИ

ПОЛЯГАННЯ

ПОСУХИ



КС95ХР

ГІБРИД · ФАО 350



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **95 ДНІВ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **228 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА АМЕРИКАНСЬКОЇ СЕЛЕКЦІЇ*

це високоврожайний гібрид, оригіном
якого є американська компанія KITCHEN SEED COMPANY

КС89ХР

ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **68 CM**

ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО ПОСУХИ,
ВИСОКА - ДО СТЕБЛОВОЇ ГНИЛІ

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

■ ЛІСОСТЕП

■ СТЕП



СТІЙКІСТЬ ДО:

ГЕЛЬМІНТО-
СПОРИОЗУ

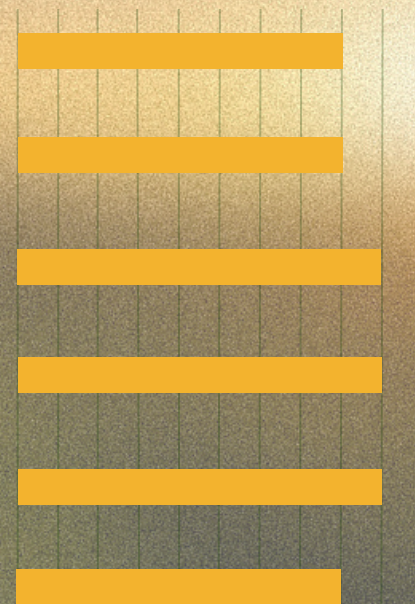
СТЕБЛОВОГО
МЕТЕЛИКА

СТЕБЛОВОЇ ГНИЛІ

ПУХИРЧАСТОЇ
САЖКИ

ПОЛЯГАННЯ

ПОСУХИ



ЛІЗАВЕТА

ГІБРИД · ФАО 190



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **78 ДНІВ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **246 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА АМЕРИКАНСЬКОЇ СЕЛЕКЦІЇ*

це високоврожайний гібрид, оригіном
якого є американська компанія BASS GENETICS COMPANY



ЛІЗАВЕТА

ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **91 CM**

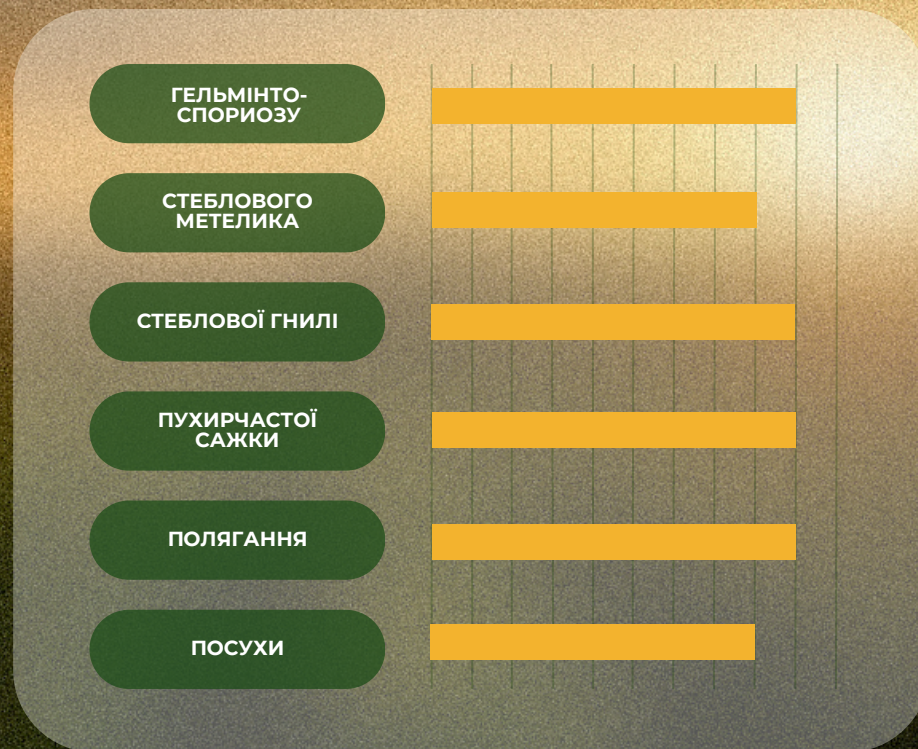
ВИСОКА СТІЙКІСТЬ ДО ПОСУХИ

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП
- СТЕП



СТІЙКІСТЬ ДО:



РОЛАНДА

ГІБРИД · ФАО 220



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **82 ДНІ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **233 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА АМЕРИКАНСЬКОЇ СЕЛЕКЦІЇ*

це високоврожайний гібрид, оригіном
якого є американська компанія BASS GENETICS COMPANY



РОЛАНДА

ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **81 CM**

ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО ПОСУХИ,
ХОЛОДОСТІЙКІСТЬ

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП
- СТЕП



СТІЙКІСТЬ ДО:

ГЕЛЬМІНТО-
СПОРИОЗУ

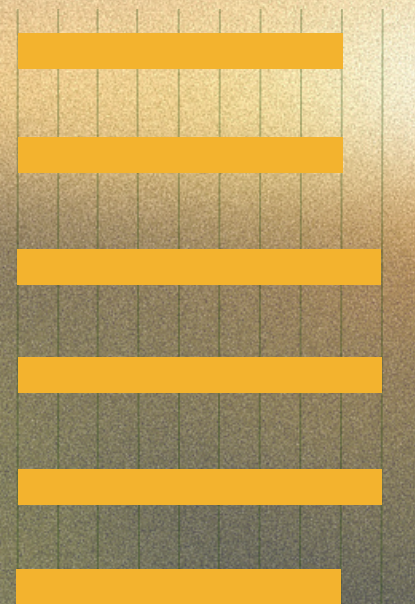
СТЕБЛОВОГО
МЕТЕЛИКА

СТЕБЛОВОЇ ГНИЛІ

ПУХИРЧАСТОЇ
САЖКИ

ПОЛЯГАННЯ

ПОСУХИ



АРАБЕЛЛА

ГІБРИД · ФАО 170



ВЕГЕТАЦІЙНИЙ ПЕРІОД **76 ДНІВ**

ВИСОТА РОСЛИНИ **228 СМ**

ТИП ЗЕРНА **ЗУБОВИДНИЙ**

КУКУРУДЗА АМЕРИКАНСЬКОЇ СЕЛЕКЦІЇ*

це високоврожайний гібрид, оригіном
якого є американська компанія BASS GENETICS COMPANY



АРАБЕЛЛА

ВИСОТА КРІПЛЕННЯ НИЖНЬОГО
КАЧАНА **91 CM**

ВИСОКА СТІЙКІСТЬ ДО ПОСУХИ

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП
- СТЕП



СТІЙКІСТЬ ДО:

ГЕЛЬМІНТО-
СПОРИОЗУ

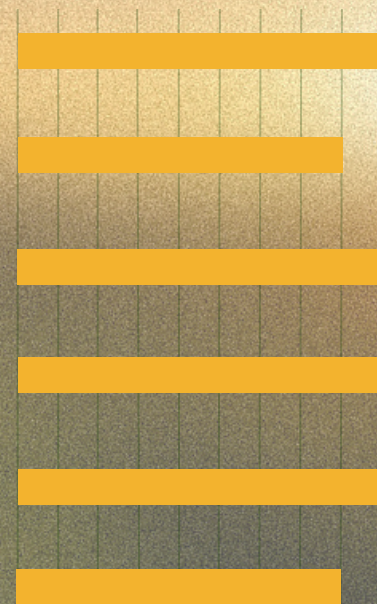
СТЕБЛОВОГО
МЕТЕЛИКА

СТЕБЛОВОЇ ГНИЛІ

ПУХИРЧАСТОЇ
САЖКИ

ПОЛЯГАННЯ

ПОСУХИ



ТОКІО

ГІБРИД СОНЯШНИКА



ТЕХНОЛОГІЯ
КЛАСИЧНА

ГРУПА СТИГЛОСТІ
СЕРЕДНЬОСТИГЛА




СТІЙКІСТЬ ДО: **ВОВЧКА, РАСИ** | **СЛЕРОТИНІОЗУ** | **ФОМОПСИСУ**

A-E

8

9

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

-  ПОЛІССЯ
-  ЛІСОСТЕП
-  СТЕП



РЕКОМЕНДОВАНІ
ГУСТОТИ

55-60

ДЕНДІ

ГІБРИД СОНЯШНИКА



ТЕХНОЛОГІЯ
КЛАСИЧНА

ГРУПА СТИГЛОСТІ
СЕРЕДНЬОСТИГЛА

СТІЙКІСТЬ ДО: **ВОВЧКА, РАСИ** | **СЛЕРОТИНІОЗУ** | **ФОМОПСИСУ**

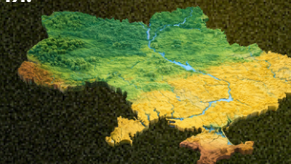
A-E

9

8

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП
- СТЕП



РЕКОМЕНДОВАНІ
ГУСТОТИ

55-60

HEMO

ГІБРИД СОНЯШНИКА



ТЕХНОЛОГІЯ
CLEARFIELD

ГРУПА СТИГЛОСТІ
СЕРЕДНЬОСТИГЛА

СТІЙКІСТЬ ДО: **ВОВЧКА, РАСИ** | **СЛЕРОТИНІОЗУ** | **ФОМОПСИСУ**

A-E

8

8

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

- ПОЛІССЯ
- ЛІСОСТЕП



РЕКОМЕНДОВАНІ
ГУСТОТИ

50-60

СУММІ

ГІБРИД СОНЯШНИКА



ТЕХНОЛОГІЯ
ЕКСПРЕС

ГРУПА СТИГЛОСТІ
СЕРЕДНЬОРАННЯ

СТІЙКІСТЬ ДО: **ВОВЧКА, РАСИ** | **СЛЕРОТИНІОЗУ** | **ФОМОПСИСУ**

A-E

8

8

РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ
ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ:

- ПОЛІСНЯ
- ЛІСОСТЕП



РЕКОМЕНДОВАНІ
ГУСТОТИ

50-60

ЗЗР

ЗАСОБИ ЗАХИСТУ РОСЛИН



ВЕРДАН

Клопіралід 300 г/л

Післясходовий гербіцид системної дії для знищення однорічних дводольних та багаторічних коренепаарстових бур'янів, в т.ч. стійких до 2,4-Д у посівах с/г культур.



КОРВУС

Пропізохлор 720 г/л

ґрунтовий гербіцид для контролю однорічних дводольних та злакових бур'янів.



НЕОФРОН

2-етилгексилловий ефір 2,4-Д, 452,42 г/л + Флорасулам, 6,25 г/л

Післясходовий гербіцид для захисту від широкого спектру однорічних та багаторічних дводольних бур'янів



РАУГАРА АХ

Ізопропіламінна сіль гліфосату, 480 г/л

Неселективний системний гербіцид широкого спектру дії.



КОРАГУПС

Тіаметоксам 200 г/л + Лямбда-цигалотрин 106 г/л

Інсектицид контактно-кишкової дії. Ефективне поєднання нокаут-ефекту та тривалого періоду захисної дії проти широкого спектру шкідників.



ПАНДІОН

Лямбда-цигалотрин 100 г/л + Імідаклоприд 300 г/л

Комбінований високоефективний інсектицид широкого спектру дії.



СУНКАР

Ципроконазол, 80 г/л + Азоксистробін, 200 г/л

Комбінований фунгіцид широкого спектру дії.



СТРІКС

Органосиліконовий сурфактант

Багатофункціональний ад'ювант для підвищення ефективності використання засобів захисту рослин та мікродобрив.



ГРУС

Тіаметоксам, 350 г/л

Інсектицидний протруйник для обробки передпосівного матеріалу зернових і овочевих культур.



ТЕТРАО

Імідаклоприд, 600 г/л

Високоефективний інсектицидний протруйник для обробки насіння.



АВІСЕДА

Мезотріон 75 г/л + Нікосульфурон 30 г/л

Післясходовий гербіцид з широким вікном застосування для захисту від широкого спектра бур'янів і падалиці соняшнику всіх видів у посівах кукурудзи.



БАТАГУР АХ

Нікосульфурон, 40 г/л

Системний післясходовий гербіцид для знищення злакових бур'янів у посівах кукурудзи.



РАУГАРА ЕКСТРА

Калійна сіль гліфосату 670 г/л

Системний гербіцид суцільної дії. Ефективно знищує як однорічні, так і багаторічні бур'яни. У якості десиканту істотно прискорює і полегшує процес збору врожаю сільськогосподарських культур.



СУТОН

S-метолахлор, 468 г/л + Тербутилазин, 281 г/л

Двокомпонентний селективний гербіцид ґрунтової та листової дії для комплексного контролю широкого спектру бур'янів.



ХАНОС АХ

Ацетохлор, 900 г/л

Селективний досходовий гербіцид для високоефективного контролю більшості поширених однорічних злакових дводольних бур'янів до появи сходів культури.



БУРУНГ

Хлорпірифос, 500 г/л + Циперметрин, 50 г/л

Комбінований інсектицид широкого спектру дії для знищення комплексу відкрито- та прихованоживучих сисних і гризучих шкідників та обмеження розвитку рослинних кліщів

РАЗОМ ДО ПРИБУТКОВОГО ВРОЖАЮ!



ПО ПИТАННЯХ ОЗНАЙОМЛЕННЯ
З КОМЕРЦІЙНИМИ УМОВАМИ ТА ПРИДБАННЯМ
НАСІННЯ - ТЕЛЕФОНУЙТЕ!

+38 (068) 492 20 04

(Viber, Telegram, WhatsApp)

EMAIL: VIKTORIYASEEDS@GMAIL.COM
МЕНЕДЖЕРИ: +38 (068) 492 30 04