



SEEDS



**ОЗИМА
ПШЕНИЦЯ**



**ОЗИМИЙ
ЯЧМІНЬ**



СИДЕРАТИ



ЗАХИСТ

**КАТАЛОГ
СЕРТИФІКОВАНОГО
НАСІННЯ ОЗИМИХ КУЛЬТУР**

2024



**ВОЛИНЬ
ЗЕРНО
ПРОДУКТ**

ПРОПОНУЄМО ТІЛЬКИ ТЕ, ЩО ОБИРАЄМО САМІ!



ЗДОРОВЕ НАСІННЯ

інтеграція органічних добрив та покривних культур у технологію вирощування дозволяє повною мірою розкрити біологічний потенціал насіння



ПРОДУКТИВНІСТЬ ТА АДАПТИВНІСТЬ

перш ніж обрати сорт для розмноження, ми ретельно тестуємо його на власних посівах



ДОРОбКА ТА ПЕРЕДПОСІВНА ПІДГОТОВКА

сучасний насінневий завод, акредитована лабораторія, протруювання оригінальними препаратами



ЗРУЧНО І ВИГІДНО

насіння, добрива, ЗЗР, а також послуги сільгосптехніки та елеваторів

Діє гнучка система знижок та бонусні програми для постійних клієнтів

ДСТУ 2240-93

АХІМ



НАШ ВИБІР

РЕПРОДУКЦІЯ:



стабільно високий врожай за посушливих умов



Різновид: **лютесценс (безостий)**



Група стиглості: **середньопізня**



Зона вирощування: **лісостеп, полісся степ**



Веgetаційний період: **270-276 днів**



Група якості: **Цінна А**



Маса 1000: **46 – 48 г**



Висота рослин: **75 – 83 см**



Вміст білка: **від 10%**



Вміст клейковини: **від 16%**



Зимостійкість: **8**



Посухостійкість: **8**



Стійкість до вилягання: **9**



Стійкість до хвороб: **8**



Норма висіву: **3,5 – 4,5 млн насінин/га**



SAATEN UNION
Züchtung ist Zukunft

ПОТЕНЦІАЛ ПРОДУКТИВНОСТІ:

120 ц/га

Оригінатор «SAATEN UNION», Німеччина

ВОЛИНЬ ЗЕРНО ПРОДУКТ


РЖТ РЕФОРМ

РЕПРОДУКЦІЯ: **I**

інтенсивний сорт адаптований до різних строків сівби

 **Різновид:** **лютесценс (безостий)**

 **Група стиглості:** **середньопізня**

 **Зона вирощування:** **лісостеп, полісся**

 **Вегетаційний період:** **263-277 днів**

 **Група якості:** **Цінна А**

 **Маса 1000:** **39 – 43 г**

 **Висота рослин:** **70 – 80 см**

 **Вміст білка:** **від 10%**

 **Вміст клейковини:** **від 16%**

 **Зимостійкість:** **8.6**

 **Посухостійкість:** **8.8**

 **Стійкість до вилягання:** **9**

 **Стійкість до хвороб:** **8.9**

 **Норма висіву:** **3,5 – 4,7**
млн насінин/га

ПОТЕНЦІАЛ ПРОДУКТИВНОСТІ:

135 ц/га



 Оригінатор «RAGT Semences», Франція

 **ВОЛИНЬ ЗЕРНО ПРОДУКТ**

КВС ЕМЕРІК

РЕПРОДУКЦІЯ: **I**

висока стійкість до фузаріозу колоса, борошнистої роси та жовтої іржі



Різновид: лютесценс (безостий)



Група стиглості: середньорання



Зона вирощування: лісостеп, полісся



Веgetаційний період: 264-274 днів



Група якості: Цінна Е



Маса 1000: 48 – 52 г



Висота рослин: 85 – 92 см



Вміст білка: від 10%



Вміст клейковини: від 17%



Зимостійкість: 8



Посухостійкість: 8



Стійкість до вилягання: 8



Стійкість до хвороб: 9



Норма висіву: 3,5 – 4,7 млн насінин/га

KWS



ПОТЕНЦІАЛ ПРОДУКТИВНОСТІ:

100 ц/га

Оригіатор «KWS SAAT SE&Co», Німеччина

ЮЛІА

РЕПРОДУКЦІЯ: **I**

високий урожай, морозостійкість та елітна хлібопекарська якість



Різновид: лютесценс (безостий)



Група стиглості: ранньостигла



Зона вирощування: лісостеп, полісся, степ



Веgetаційний період: 259-274 днів



Група якості: Цінна А



Маса 1000: 40 – 47 г



Висота рослин: 85 – 92 см



Вміст білка: від 13.5%



Вміст клейковини: від 27.5%



Зимостійкість: 8.6



Посухостійкість: 9



Стійкість до вилягання: 8.9



Стійкість до хвороб: 8.9



Норма висіву: 3,5 – 4,5 млн насінин/га




ПОТЕНЦІАЛ ПРОДУКТИВНОСТІ:

120 ц/га

Оригіатор «SELGEN, A.S.», Чехія

ЛЮСЬЕН

РЕПРОДУКЦІЯ: **1**

**зимостійкість, посухостійкість,
стійкість до осипання**



Різновид:

шестирядний



**Група
стиглості:**

середньоранній



**Зона
вищювання:**

**лісостеп, полісся,
степ**



**Веgetаційний
період:**

260-262 дні



**Напря́м
використання:**

зерновий



Маса 1000:

45 – 53 г



Висота рослин:

75 – 85 см



Вміст білка:

від 10%



Терміни сівби:

ранні - пізні



Зимостійкість:

8



Посухостійкість:

9



Стойкість до вилягання:

9



Стойкість до хвороб:

8



Норма висіву:

**2,5 – 4,0
млн насінин/га**

**SAATEN
UNION**
Züchtung ist Zukunft

**ПОТЕНЦІАЛ
ПРОДУКТИВНОСТІ:**

95 ц/га

Оригінатор «SAATEN UNION», Німеччина

ЗБАЛАНСОВАНА СУМІШ

НАШ ВИБІР



**покращення структури ґрунту,
збагачення азотом та органічною
речовиною**



ЛЮПИН

/бобові/

36%



ОВЕС

/злакові/

41%



ГРЕЧКА

/гречкові/

19%



ГІРЧИЦЯ

/капустяні/

4%



Терміни сівби:

КВІТЕНЬ - СЕРПЕНЬ



**Зона
вирощування:**

ЛІСОСТЕП, ПОЛІССЯ



**Чутливість до
нестачі вологи:**



**Чутливість до
високих температур:**



**Чутливість до
низьких температур:**



Норма висіву:

50-70 КГ/ГА



СУМІШ АЗОТ+



НАШ ВИБІР



ГОРОХ

/бобові/

46%



КІНСЬКІ БОБИ

/бобові/

27%



ОВЕС

/злакові/

22%



ГІРЧИЦЯ

/капустяні/

3,5%



ФАЦЕЛІЯ

/водолистові/

1,5%



Терміни сівби:

КВІТЕНЬ - СЕРПЕНЬ



Зона
вирощування:

ЛІСОСТЕП, ПОЛІССЯ



Чутливість до
нестачі вологи:



Чутливість до
високих температур:



Чутливість до
низьких температур:



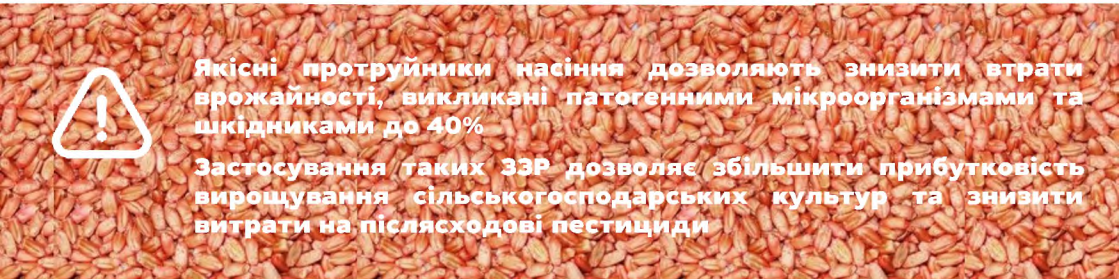
Норма висіву:

60-90 КГ/ГА





ПРЕПАРАТ	ДІЮЧА РЕЧОВИНА	СХЕМА 1	СХЕМА 2	СХЕМА 3
Кінто® Дуо  The Chemical Company	Прохлораз 60 г/л Тритіконазол 20 г/л			
Кінто® Плюс  The Chemical Company	Тритіконазол 33 г/л Флудіоксоніл 33 г/л Ксеміум® (флуксапіроксад) 33 г/л			
Максим® Форте 	25 г/л Флудіоксоніл 15 г/л Тебуконазол 10 г/л Азоксистробін			
Фітоспектр 	Органічне комплексне збалансоване добриво, біостимулятор			
Векта Актіон 	N,P,K,Fe,Zn,B,Cu,Mo,Mn амінокислоти, фітогормони			



Якісні протруйники насіння дозволяють знизити втрати врожайності, викликані патогенними мікроорганізмами та шкідниками до 40%

Застосування таких ЗЗР дозволяє збільшити прибутковість вирощування сільськогосподарських культур та знизити витрати на післясходові пестициди





ЕФЕКТИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Купуючи насіння у нас, ви отримуєте доступ до сучасних систем захисту та живлення рослин, які ми використовуємо

Добрива та ЗЗР перевіреної якості завжди на складі



ПЕРЕДПОСІВНЕ ПРОТРУЮВАННЯ

Використовуємо оригінальні препарати від офіційних постачальників за власними схемами протруювання або за схемою Замовника, наданими їм препаратами



ПОСЛУГИ ЕЛЕВАТОРА

Пріоритет для наших клієнтів у наданні послуг з сушіння та зберігання зерна