



## ЕЙНШТЕЙН

### ОЗИМИЙ РІПАК

#### Майстер раннього посіву

#### Опис продукту

ЕЙНШТЕЙН є одним з небагатьох кращих сучасних гібридів для раннього посіву. Гібрид має високу зимостійкість, завдяки низькій схильності до росту стебла і міні мальним ризикам виносу точки росту восени. Це дає можливість без ризику сіяти рано і таким чином розширити вікно посіву в бік збирання попередника, що особливо важливо у регіонах з раннім закінченням вегетації і сухим серпнем. Гібриду також притаманний стриманий розвиток у весняний період, що значно знижує ризик пошкодження весняними приморозками. Формуючи сильну розетку листя, з якої в подальшому утворюються бічні пагони з сильним стручковим шаром, ЕЙНШТЕЙН цим самим забезпечує гарантовано високу врожайність.

#### Працює на максимум

ЕЙНШТЕЙН створювали саме для інтенсивних технологій. Неперевершений компенсаційний потенціал та стійкість до вилягання гібриду є на високому рівні, що надзвичайно актуально при високих дозах азоту. ЕЙНШТЕЙН є влучним рішенням для господарств, які працюють на максимум, а висока синхронність дозрівання стручків і стебел дає змогу провести збирання на високій швидкості без втрат врожаю.

#### Морфорегулятори на мінімум

Гібрид ЕЙНШТЕЙН не потребує високих норм морфорегуляторів восени, а від застосування на основі хлормекватхлориду і його похідних взагалі варто відмовитись. Навесні слід звертати увагу на фунгіцидну дію препаратів, а не рістрегулятивну, оскільки гібрид має високу стійкість до вилягання.

Як бачимо, саме сукупність ключових ознак, поєднаних селекціонерами в гібриді ЕЙНШТЕЙН, забезпечують адаптивність даного гібриду до висіву в усіх ґрунтово-кліматичних зонах України та пластичність до регіональних умов.

- ✓ Придатність до раннього посіву
- ✓ Компенсаційний потенціал
- ✓ Висока олійність
- ✓ Адаптивність до зон вирощування

## Врожай і структура врожайності

Врожайність	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Олійність	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

## Агрономічні характеристики

Дозрівання	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Холодостійкість	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Висота рослини	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Розвиток восени	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Розвиток навесні	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

## Стійкості

Стійкість до вилягання	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Стійкість до осипання	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Стійкість до фомозу	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Посухостійкість	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

## Строк посіву

Ранній посів	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Пізній посів	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Інформація, щодо рекомендацій чи переліку продуктів, що згадані на даному веб-сайті не несе гарантії повноти та абсолютної правильності. Вся інформація надається в якості рекомендації та допомоги для прийняття рішень. Склади сумішей можуть змінюватися, якщо окремі сорти відсутні. Статус 2024, зміни зарезервовано.