



СЕРЕДНЬОРАННІЙ | FAO 240



# AMELIOR

ПЕРЕВІРЕНИЙ ЧАСОМ  
ВИСОКОВОЖАЙНИЙ  
ГІБРИД

- ЛІДЕР ІЗ ПРОДАЖІВ**  
у своїй групі стиглості
- ЧУДОВА АДАПТИВНІСТЬ**  
до ключових стресових факторів
- СТІЙКИЙ ПРОТИ НЕСТАЧІ ВОЛОГИ**  
на всіх типах ґрунтів

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ГІБРИДА

Напрямок використання:	Зерно/крупа
Тип зерна:	Кременисто-зубоподібний
Висота рослини:	Середня
Висота кріплення качана:	Середня
Флексибільність качана:	FLEX
Сума активних Т° до цвітіння:	860°C
Сума активних Т° до стиглості:	1680°C

## СКЛАДОВІ ВРОЖАЙНОСТІ

Кількість рядів:	14-16
Кількість зерен у ряду:	30-34
Маса 1000 зерен (г):	310-330

## АГРОТЕХНОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Стартовий ріст:	8
Посухостійкість:	9
Stay green:	7
Вологовіддача:	7
Стійкість проти вилягання:	
під час вегетації:	9
після вегетації:	8

Бали (1-9)

## АГРОТЕХНОЛОГІЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

	Умови з достатнім зволоженням	Умови з нестійким зволоженням
Рекомендована густина до збирання (рослин/га)	75-85 000	70-75 000



ЕКСЛЮЗИВНА ФОРМУЛА  
ОБРОБКИ AGROSTART+

AGRO  
**START+**

...СИЛЬНІШІ РОСЛИНИ  
КРАЩЕ ЗАХИЩЕНІ



### Стартовий ріст

підвищення кількості схожого насіння;  
покращення стартового росту рослин



### Коренева система

збільшення ефективної площі кореневої системи



### Врожайність

Підвищення врожайності від 1 до 7%,  
залежно від культури та кількості шкідників



### Густина рослин

більш регулярна густина рослин