



MAS 81K



Лінолевий

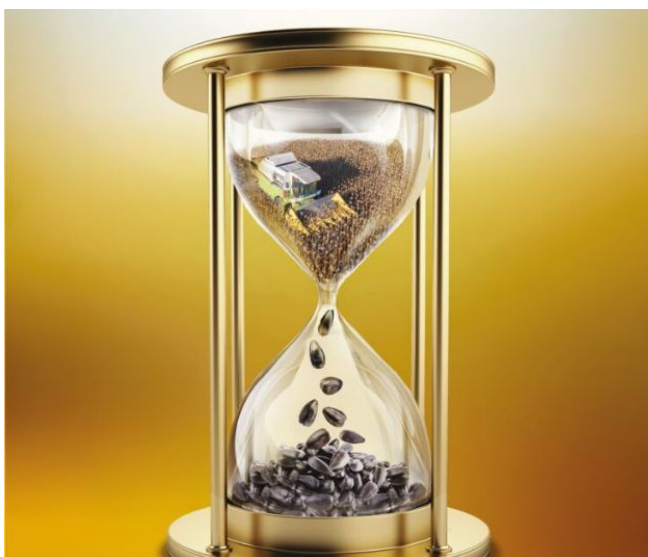
Ранньостиглий

Вовчок E



ЕКОНОМІЯ ЧАСУ ПРИ ЗБИРАННІ ВРОЖАЮ

- **ІДЕАЛЬНИЙ ГІБРИД**
для регіонів з низькою сумою активних температур
- **ПОВНА АДАПТИВНІСТЬ ДО НЕСТАНДАРТНИХ ВИРОБНИЧИХ СИТУАЦІЙ**
пізні строки посіву, мінімальний обробіток ґрунту
- **НИЗЬКОРОСЛИЙ ГІБРИД**
економія часу при збиранні в поєднанні зі стійкістю до вилягання



Характеристика

Цвітіння **Ранньостиглий**
Група стиглості **Ранньостиглий**
Тип **Лінолевий**
Висота рослини **середньонизька**
Форма кошика **плоска/злегка випукла**
Нахил кошика **напів-припіднятий**
Маса 1000 зерен **55 - 65 g**
Вміст олії **49 - 52 %**

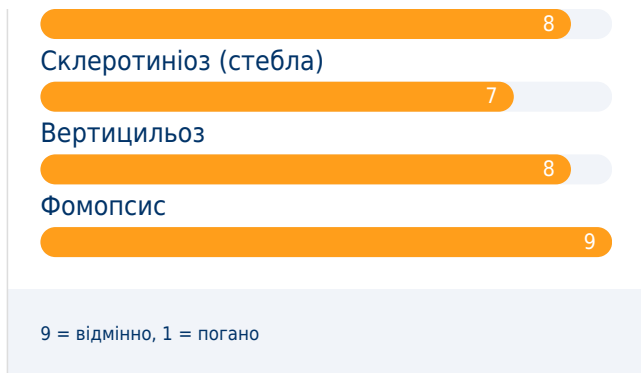
Агротехнологічні показники

Стартовий ріст **9**
Стойкість проти вилягання **8**
Посухостійкість **7**

9 = відмінно, 1 = погано

Толерантність до хвороб

Вовчок **E**
Несправжня борошниста роса **RM9**
Склеротиніоз (кошика)



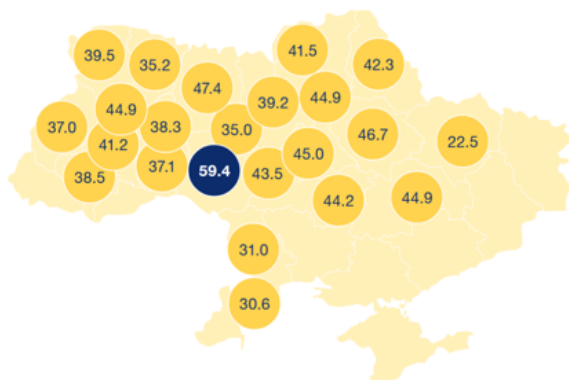
ТЕХНОЛОГІЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

Mas 81.K поєднує в собі широкий діапазон можливостей вирощування на різних типах ґрунтів (від дерново-підзолистих до чорноземів) та кліматичних умов, особливо для регіонів з низькою кількістю суми активних температур.

	Оптимальні умови	Обмежені умови
Адаптивність гібриду до умов вирощування	4 на 4	2 на 4
Густота (рослина/га)	60000 - 65000 Рослин/га	50000 - 55000 Рослин/га

РЕЗУЛЬТАТИ ВРОЖАЙНОСТІ

на демо та товарних посівах (ц/га), 2021-2025 р.



59,4 ц/га

Урожайність соняшнику в перерахунку на стандартну вологість 7%

8,5%

Вологість соняшнику при збиранні

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.