

НОВИЙ

MAS 823SU



Лінолевий

Ранньостиглий

Вовчок G

Express

ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ГІБРИД ДЛЯ РАННЬОЇ ГРУПИ

- **СТАБІЛЬНИЙ ТА ПЛАСТИЧНИЙ**
високоврожайний в кожному господарстві
- **СТІЙКІСТЬ ДО ВОВЧКУ**
для збереження Вашого врожаю
- **РАННЬОСТИГЛИЙ ЕКСПРЕС**
для гнучкості в сівозміні



Характеристика

Цвітіння **Ранньостиглий**
Група стиглості **Ранньостиглий**
Тип **Лінолевий**
Висота рослини **середня**
Форма кошика **злегка випукла**
Нахил кошика **злегка похилий**
Маса 1000 зерен **55 - 65 g**
Вміст олії **49 - 52 %**

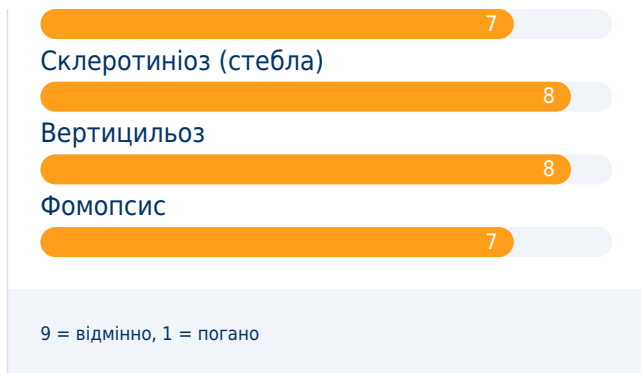
Агротехнологічні показники

Стартовий ріст **8**
Стійкість проти вилягання **8**
Посухостійкість **8**

9 = відмінно, 1 = погано

Толерантність до хвороб

Вовчок **G**
Несправжня борошниста роса **RM9PLUS**
Склеротиніоз (кошика)



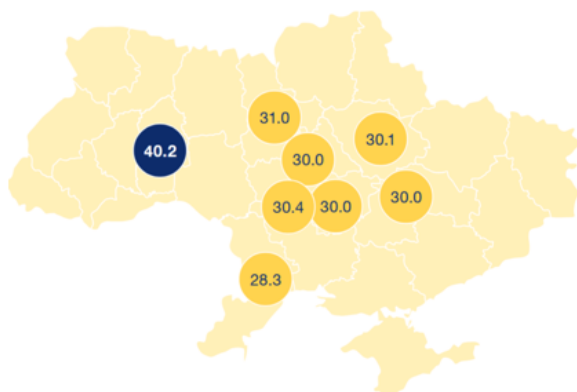
ТЕХНОЛОГІЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

MDS5123LS is a new early oro G Express hybrids. This hybrid represents the future of this market segment. Its performances and its earliness will convince 100% of farmers who will sow it. You can develop this variety in all territories, all situations and all conditions. MDS5123LS is a future TOP sales in sunflower market.

	Оптимальні умови	Обмежені умови
Адаптивність гібриду до умов вирощування	3 на 4	4 на 4
Густота (рослина/га)	60000 - 65000 Рослин/га	50000 - 55000 Рослин/га

РЕЗУЛЬТАТИ ВРОЖАЙНОСТІ

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



40,2 ц/га	Урожайність соняшнику в перерахунку на стандартну вологість 7%
7%	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.