

# СОНЯЧНИЙ НАСТРІЙ

Стійкий до гербіцидів, що містять трибенурон-метил (SU) — 50 г/га. Інтенсивний гібрид із швидким розвитком на початкових етапах росту, що забезпечує високу конкурентну здатність у посівах із бур'янами до внесення трибенурон-метилу.

## Морфологічні та агрономічні характеристики

Група стиглості .....	Ранньостиглий
Вегетаційний період .....	100 дн.
Висота рослини .....	170-180 см
Діаметр кошика .....	22-24 см
Вміст олії .....	50-52 %
Потенціал врожайності .....	51 ц/га
Форма кошика .....	Випукла
Нахил кошика .....	Напівнахилений

## Стійкість до хвороб та стресових факторів

Полягання .....	8/9	●●●●●●●○
Посухостійкість .....	8/9	●●●●●●●○
Осіпання .....	8/9	●●●●●●●○
Фомоз .....	8/9	●●●●●●●○
Фомопсис .....	8/9	●●●●●●●○
Іржа .....	9/9	●●●●●●●●
Несп. борошниста роса..	8/9	●●●●●●●○
Сіра гниль .....	8/9	●●●●●●●○
Біла гниль .....	8/9	●●●●●●●○
Вовчок соняшниковий ...	A-E	●●●●●○○○

## Рекомендована густина стояння рослини перед збиранням

Достатнє зволоження .....	55-60 тис. рослин/га
Помірне зволоження .....	50-55 тис. рослин/га
Недостатнє зволоження .....	40-45 тис. рослин/га



SU-технологія,  
100 днів

## Врожайність гібрида в ґрунтово-кліматичних умовах, 2024 рік

