

ЕС МУССОН



СОРГО 

НОВИНКА!

Середньоранній гібрид сорго із доброю стійкістю до фузаріозу та вилягання



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напрямок використання: зернове
- Тип гібриду: простий
- Вміст крохмалю: 12%
- Вміст білка: 66,0%
- Еквівалент ФАО кукурудзи: 320-400
- Колір зерна: білий
- Сума температур (6°C)
 - від сівби до появи волоті: 920 °C
 - до вологості зерна 25%: 1840 °C
- Висота рослини: 120 см
- Довжина волоті: 28 см
- Форма волоті: напівщільна
- Маса 1000 насінин: 30 г



ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ

- Середньоранній гібрид сорго
- Низькоросла рослина з високою стійкістю до полягання
- Характеризується стабільністю та високою урожайністю в посушливих умовах
- Висока толерантність до фузаріозу



РЕКОМЕНДОВАНА НОРМА ВИСІВУ

Недостатнє зволоження, тис. нас./га	180-220
Достатнє зволоження, тис. нас./га	220-240
На поливі, тис. нас./га	250-280



АГРОНОМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	більша чутливість			більша стійкість	
	5	6	7	8	9
Енергія початкового розвитку	■	■	■	■	■
Стійкість до вилягання	■	■	■	■	■
Стійкість до посухи	■	■	■	■	■
Стійкість до осипання	■	■	■	■	■
Толерантність до фузаріозу	■	■	■	■	■



РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ ВИРОЩУВАННЯ

- Степ, Лісостеп