

СІМПЛЕКС КЛ

Новинка серед Clearfield®- гібридів ДСВ

Озимий ріпак



Опис продукту

СІМПЛЕКС КЛ – це новий гібрид від ДСВ, придатний для виробничої системи Clearfield. З метою полегшення вирощування культури в короткоротаційних сівозмінах з високим насиченням ріпаку в структурі посіву, селекціонери ДСВ поєднали в СІМПЛЕКС КЛ генетичну стійкість до фомозу на основі гену RLM-7 та високу польову толерантність до основних хвороб насичених сівозмін - Вертицельозу та Циліндроспоріозу. Завдяки наявним стійкостям, гібрид зберігає максимальне здоров'я протягом всього періоду вегетації та має виражений «стей грін» ефект.

СІМПЛЕКС КЛ характеризується інтенсивним стартом та активним осіннім розвитком. Разом з тим гібрид не склонний до видовження точки росту та добре реагує навіть на середні норми морфорегуляторів восени. Такий збалансований розвиток забезпечує нам гарний стан посівів перед входженням в зиму, як при середньоранніх, так і середньопізніх строках висіву, що значно розширює намік можливостей у конвеєрі посіву. Протягом весняного періоду розвитку СІМПЛЕКС КЛ має активне відновлення та швидке нарощання біомаси, яка закриває поверхню ґрунту від непродуктивного випаровування вологи. Але водночас видовження стебла відбувається більш стримано, що має дуже велике значення в роки з поверненням пізніх заморозків. Доповнюють комплекс важливих агрономічних характеристик стійкість СІМПЛЕКС КЛ до вилягання, висока зимостійкість та стійкість до розтріскування стручків на перестої, що значно розширює можливості збирання гібрида.

- ✓ Коменсаційний потенціал
- ✓ Clearfield®
- ✓ Висока польова торентність до Вертицельозу
- ✓ Стійкість до розтріскування стручків PSR

Врожай і структура врожайності

Врожайність



Олійність



Агрономічні характеристики

Дозрівання



Холодостійкість



Висота рослини



Розвиток восени



Розвиток навесні



Стійкості

Стійкість до вилягання



Стійкість до осипання



Стійкість до фомозу



Посухостійкість



Строк посіву

Ранній посів



Пізній посів



РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ ВИРОЩУВАННЯ



Інформація, щодо рекомендацій чи переліку продуктів, що згадані на даному веб-сайті не несе гарантії повноти та абсолютної правильності. Вся інформація надається в якості рекомендації та допомоги для прийняття рішень. Склади сумішей можуть змінюватися, якщо окремі сорти відсутні. Статус 2024, зміни зарезервовано.