

# ГОРОХ

ГЕРБИЦИДЫ\*

КОРУМ® НОВИНКА  
ПУЛЬСАР®  
ПИВОТ®  
БАЗАГРАН®



ФУНГИЦИДЫ\*

РЕКС® ДУО\* НОВИНКА



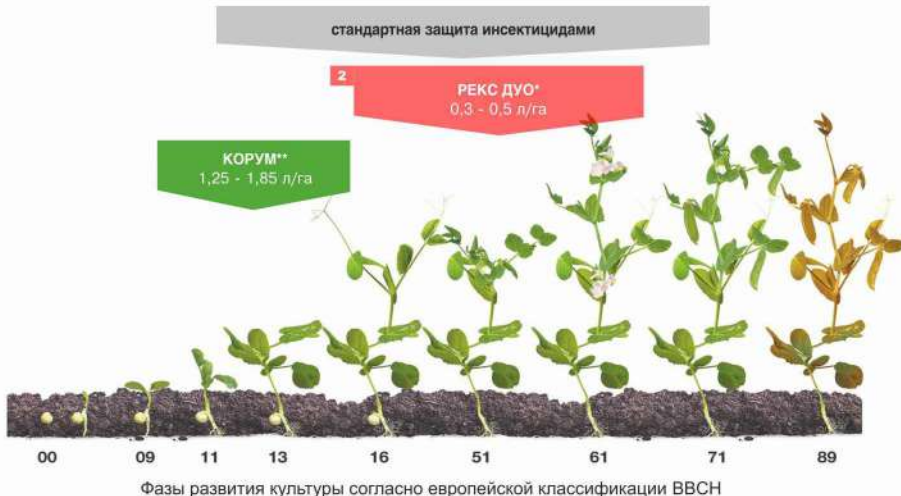
\* Ожидается регистрация



ГОРОХ

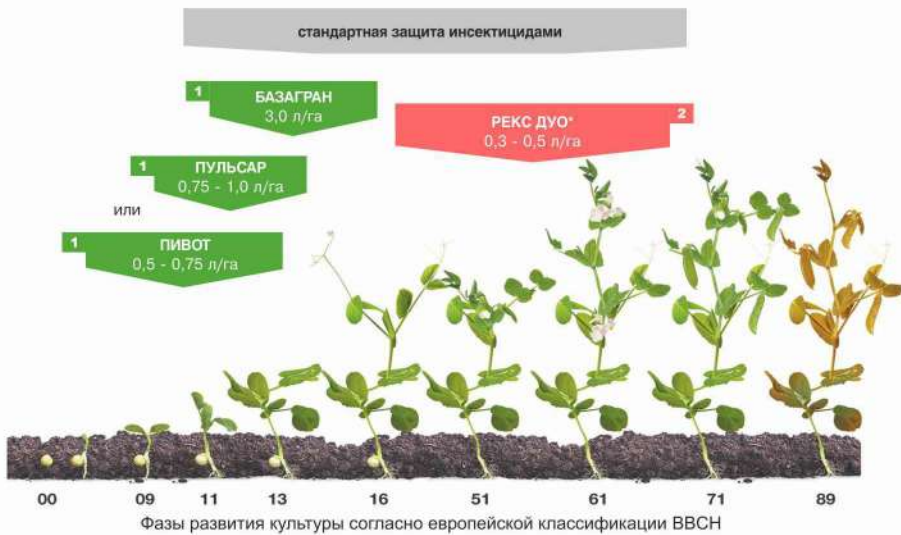
# СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ГОРОХА

Важный этап борьбы с сорняками на горохе начинается рано, сразу после появления всходов. Раннее применение гербицидов имеет важное значение для предотвращения существенной потери урожая.



\* Ожидается регистрация

\*\* Применять с ПАВ ДАШ при соотношении 2:1 (т.е. 1,25 - 1,85 л/га КОРУМ®: 0,625 - 0,925 л/га ПАВ ДАШ).



\* Ожидается регистрация

- 1 Наиболее критичным сроком применения обработок гербицидами на горохе считается период от появления всходов до 6-ти настоящих листьев культуры. Применять ПУЛЬСАР® или ПИВОТ® от 1-3 настоящих листьев культуры в рекомендованных дозировках. При наличии в посевах переросших двудольных сорняков к моменту обработки почвенными препаратами рекомендуется баковая смесь ПУЛЬСАР® (0,75 – 1,0 л/га) + БАЗАГРАН® (3,0 л/га)
- 2 Рекомендуется применение фунгицида PEKC® Дуо (0,3 - 0,5 л/га) в период развития культуры: стеблевание – бутонизация – начало цветение. Наиболее распространенными в Северном Казахстане являются болезни: корневые гнили, мучнистая роса, ржавчина. Высокий стебелестой гороха и низкая проветриваемость нижнего яруса создают благоприятные условия для заражения болезнями: мучнистая роса, ржавчина и корневые гнили (включая фузариоз). При полегании гороха развитие болезни усиливается в большей степени. Потери урожая могут достигать от 30% до 50%.