

# Программа профессиональной защиты подсолнечника



	До сева	До всхо-дов	Про-растание семени	Всходы	Три пары листьев	Начало бутониза-ции	Бутониза-ция	Цветение	Созрева-ние
<b>Защита семян</b>									
Пероноспороз (ложная мучнистая роса)		При производстве семян подсолнечника в заводских условиях рекомендуется смесь двух протравителей МАКСИМ® (5 л/т) и АПРОН® XL (3 л/т), дающая наиболее полноценный эффект при защите культуры. Расход рабочей жидкости может составлять 10–12 л/т семян							
Фомопсис, серая белая: сухая ризопусная: фузариозная гнили: альтернариоз									
Проволочник	 								
<b>Гербициды</b>									
Однолетние злаковые и двудольные сорняки, включая заразику									
Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорняки									
Однолетние злаковые и некоторые двудольные сорняки									
Однолетние двудольные и злаковые сорняки									
Однолетние и злаковые сорняки									
Многолетние злаковые сорняки, в т. ч. пырей ползучий									
<b>Инсектициды</b>									
Хлопковая совка, луговой мотылек									
<b>Фунгициды</b>									
Альтернариоз, фомоз, белая гниль, серая гниль, септориоз, ржавчина, фомопсис									
<b>Десиканты</b>									
Подсушивание культурных и сорных растений, ускорение процесса дозревания, повышение урожайности, снижение поражаемости болезнями									