

# ЗАЩИТА РАПСА

Рапс озимый

Рапс яровой



Препарат / Фазы развития	УФ-В	УФ	УФ	УФ-2	УФ-4	УФ-6	УФ-8	УФ	УФ	М	М-4	М	М	
Препарат / Фазы развития	До посева	Посев	Семядоли	1-2 настоящих листа	3-4 настоящих листа	4-6 настоящих листа	Розетка в листьях	Выполнение соевок в листьях	Выполнение	Ботаническая	Цветение - начало	Образование стручков	Побурение стручков (зеленый период)	Взрослая культура / пожелтение
<b>ПРОТРАВЛИТЕЛИ</b>														
КОНТАДОР НАКСИ, КС имидаклоприд	1-4 л/га													Крестоцветные блохи
ФЕНДРИВ, КС** этифенпроксиф + фипроникс	1-4 л/га													Крестоцветные блохи
ТЕНИМОЛ, КС темаксимен + импроксимен + флурфенсулон	10 л/га													Крестоцветные блохи, черная ножка, корневые гнили, пятнистости, рамуляриоз, фузариоз, плесневые споры, аскохитриоз, фомоз
<b>АДМОНАНТЫ</b>														
АГРОПОЛ КОЛОР салициловой кислоты	+0,2 л/га													Сильнейшая красильность
АГРОПОЛ СЕННА пленкообразователь для протравливания семян	+0,3 л/га													Пленкообразователь для протравки семян
<b>ГРИБИЦИДЫ</b>														
ПЛАВ, ВР гидфлат (рабочая смесь)	15-20 л/га + ПАВ													Всего фунгицидов и хлорокислоты в том числе индустриальных и импортных препаратов
АКЦИНТ, КД галоксафоп-пропал + азидоксифен					0,3-0,7 л/га + ПАВ									Обработчик и ингибитор класовых сорняков
ЛЕНИР, КД квасалопроп-и-тебутиазол					0,5-1,0 л/га + ПАВ									Обработчик и ингибитор класовых сорняков
ЗОДИАК, ВР** азоксыметил					0,7-1,0 л/га (рабочая смесь: 0,7 л/га азоксыметил + 0,3 л/га ПАВ)									Обработчик и ингибитор класовых сорняков, высокая крестоцветная завязываемость
КОРКОТ ОР, ВР клизопропал					0,3-0,4 л/га									Обработчик и ингибитор класовых сорняков
СВЯТЕР, ВР клизопропал + галоксазол					0,3-0,4 л/га									Обработчик и ингибитор класовых сорняков
<b>ИНСЕКТИЦИДЫ</b>														
АЛЬТ АИР, КД азифоспропал							0,1-0,5 л/га + ПАВ							Рапсовый цветоед, крестоцветные блохи
ПАТРИОТ, КД циперметрин							0,2 л/га + ПАВ							Рапсовый цветоед, рапсовый галлицевид, крестоцветные блохи
<b>ФУНГИЦИДЫ</b>														
ИВАРИС, КД тебуконазол							1 л/га + ПАВ							Аскохитриоз, сферотециоз
<b>ЭКОЛОКАНТЫ</b>														
БОЛНИК П Вислейн (азидоксифен)	0,05-0,1 л/га						0,2 л/га + ПАВ							Стимуляция роста, биорегуляция
ЛАНКРИСКОЛ, КД дифлоксифен	0,1 л/га						0,1 л/га + ПАВ							Антистресс, регулятор роста
<b>АДМОНАНТЫ</b>														
АГРОПОЛ РАСТВАТКА							+0,1 л/га							Адмвант для снижения пожелтичности на этапе работы раст. в поле
АГРОПОЛ СУПЕР краситель							+0,1 л/га							Адмвант для снижения пожелтичности на этапе работы раст. в поле
АГРОПОЛ БАЛАНС кондиционер воды							Плюшевые препараты и концентраты для снижения пожелтичности							Кондиционер воды
АГРОПОЛ ПЕНАСТ ОИЛ пеностойкость							0,1 л/га							Пеностойкость
<b>УДОБРЕНИЯ</b>														
ЭЛЛИСЕР НУЛЬТИМИС B, Mn, Mo, N, SO <sub>4</sub> , Zn, P2O <sub>5</sub> , Cu	0,2-1 л/га													Стимуляция азотности и семян, повышение энергии прорастания
ФОЛМИС ДЮ Fe, K <sub>2</sub> O, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, Cu	0,05-0,2 л/га		0,2-0,4 л/га											Стимуляция азотности и семян, повышение энергии прорастания, формирование зеленой массы
ФОЛМИС ПЕРМА B, CaO, Fe, K <sub>2</sub> O, MgO, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , SO <sub>4</sub> , азлосовая кислота	0,05-0,2 л/га		0,2-1,0 л/га											Стимуляция азотности и семян, повышение энергии прорастания, формирование зеленой массы
ФОЛМИС АКТИВ N, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn, Mo					3-4 л/га									Возрастание полевых растений по макроэлементам
ФОЛМИС КОМБИ N, MgO, Mn, Cu, B					3-4 л/га									Возрастание полевых растений по макроэлементам
ФОЛМИС СТАРТ N, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn					3-4 л/га									Возрастание полевых растений по макроэлементам
ФОЛМИС ФОРТЕ N, MgO, Mn, Cu					3-4 л/га									Возрастание полевых растений по макроэлементам
ЭЛЛИСЕР НАСЫЩЕН B, Mn, N, Zn, Cu					1-3 л/га									Возрастание полевых растений по макроэлементам
ФОЛМИС МАГНАЕЦ Mg					3 л/га (рабочая смесь)		3 л/га							Подготовка семян к прорастанию, стимуляция азотности семян, фертильность сеянцев
ФОЛМИС СЕРА S					3 л/га (рабочая смесь)		3 л/га							Подготовка семян к прорастанию, стимуляция азотности семян, фертильность сеянцев
ФОЛМИС БОР B					3 л/га (рабочая смесь)		3 л/га							Подготовка семян к прорастанию, стимуляция азотности семян, фертильность сеянцев
ФОЛМИС НК 3-2-0 N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O					3 л/га (рабочая смесь)		3 л/га							Подготовка семян к прорастанию, формирование азотности в семенах в стручке
ФОЛМИС НК 0-0-2 N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O							3 л/га							Стимуляция роста вегетативных органов
ФОЛМИС НАКСИ N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO, SO <sub>4</sub> , Mn, Cu, Fe, B, Zn, Mo							3-4 л/га							Возрастание полевых растений
ФОЛМИС ПРЭМИУМ N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn							3-4 л/га							Возрастание полевых растений
ФОЛМИС СУПЕР N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn, Mo							3-4 л/га							Возрастание полевых растений
ФОЛМИС ЭКСТРА N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn							11-14 л/га							Возрастание полевых растений
ФОЛМИС РАССВЯЩЕ Fe, K <sub>2</sub> O, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn								0,2-0,4 л/га						Антистрессовое удобрение
ФОЛМИС ГИВ НАСЫЩЕН B, CaO, Fe, K <sub>2</sub> O, MgO, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , SO <sub>4</sub> , Zn, Cu, гуминовые и фульвокислоты								3 л/га						Формирование азотности в семенах, повышение азотности

\* - увеличивается процент дисперсии препарата  
 \*\* - увеличивается процент дисперсии препарата при добавлении ПАВ