

# СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ЯРОВОЙ РЖИ



Препарат/ Фаза развития	ВВОН 0	11-13	21	26	30	31	32	33	36	51	85	92	Вредные объекты/назначение
	До посева	2-3 листа	Начало кущения	Середина кущения	Конец кущения	Выход в трубку	1-е междоузлие	2-е междоузлие	Флаг лист	Цветение	Восковая спелость	Полная спелость	
КОМФОРТ, КС карбендазим	1-1,5 л/га												Корневые и прикорневые гнили, мучнистая роса, гелиминтоспориоз, церкоспороз, головневые болезни
ТРИДИМ, КС тирам + трифликоназол + пиралостробин	0,4-0,5 л/га												Головневые, гелиминтоспориоз, фузариоз, ризиктоникоз, корневые гнили, снежная плесень, сепчатая и бурая пятнистости
АГРОПОЛ КОЛОС сигнальный колер	+ 0,2 л/га												Сигнальный краситель
АГРОПОЛ СЕМЕНА пленкообразователь для протравителей семян	+ 0,3 л/га												Пленкообразователь
МЕГАПОЛИС, ВР глюкофосфат аммония	2-4 л/га + ПАВ												Десикация сорняков и культуры перед уборкой
ГЛИФ, ВР глифосат (калийная соль)	1,5-3 л/га + ПАВ												Одноклеточные и многолетние злаки и двудольные сорняки
ГУБЕРНАТОР, ВР дизабла			0,15-0,3 л/га										Одноклеточные и некоторые многолетние двудольные сорняки
ТИГРИС, ВР бентазон			2-3 л/га + ПАВ										Одноклеточные двудольные сорняки
ПАТРОН, ВДГ тифенсульфурон-метил + трибенурон-метил				0,03-0,05 л/га + ПАВ (А)									Одноклеточные и некоторые многолетние двудольные сорняки
КОМФОРТ, КС карбендазим				0,3-0,6 л/га + ПАВ									Корневые гнили, снежная плесень, фузариоз, головневые болезни, церкоспориллез
ТРИДИМ, КС тирам + трифликоназол + пиралостробин				0,5-0,6 л/га + ПАВ									Головневые, гелиминтоспориоз, фузариоз, ризиктоникоз, корневые гнили, снежная плесень, рамуляриоз, ржавчинная септориоз, церкоспориллез, мучнистая роса
ФОЛИМАР, П Bacillus amyloliquefaciens	0,05-0,1 кг/га					0,2 кг/га							Бактериальный фунгицид, стимулятор роста
ФЕНДИК, КС ацетамиприд + фипронил						0,05-0,15 л/га + ПАВ							Хлебная жуевидца, хлебные блошки, злаковые мухи, совы, проволочники, тля, трипсы, хлебные жуки, клоп черепашка
АГРОПОЛ раскватель						+0,1 л/га							Смачиватель
АГРОПОЛ СУПЕР прилипатель						+0,1 л/га							Смачиватель
АГРОПОЛ БАЛАНС кондиционер воды						Подбор дозировки на основе цветового индикатора воды							pH корректор, кондиционер воды
АГРОПОЛ ПЕНАСТОП пеносгатель						0,1 л/га							Профилактика пенообразования
ЭЛИКСИР МУЛЬТИМИКС B, Mn, Mo, N, SO <sub>2</sub> , Zn, P2O5, Cu	0,2-1 л/га												Стимулирование всхожести семян, повышение энергии прорастания
ФОЛИРУС ДУО Fe, K <sub>2</sub> O, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, Cu	0,05-0,2 л/га	0,2-0,6 л/га											Стимулирование всхожести семян, повышение энергии прорастания
ФОЛИРУС РАССАДНОЕ Fe, K <sub>2</sub> O, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn			0,2-0,6 л/га										Стимулирование энергии роста
ФОЛИРУС НК 10-2-2 N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O						3 л/га							Управление дефицитами микроэлементов
ФОЛИРУС СЕРА S									3 л/га				Подготовка озимых к зимовке, формирование зерновок в колосе
ФОЛИРУС НК 3-2-10 N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O						3 л/га (с осени на озимых)				3 л/га			Подготовка озимых к зимовке, формирование зерновок в колосе
УНИВЕРСАЛ АМИНО 5:23:35 B, Cu, Fe, K <sub>2</sub> O, L-аргинин, L-валин, L-глутамин, L-триптофан, MgO, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, глицин						1,5 кг/га (с осени на озимых)				3 кг/га			Подготовка озимых к зимовке, формирование зерновок в колосе
УНИВЕРСАЛ АМИНО 15:6:30 B, CaO, Cu, Fe, K <sub>2</sub> O, L-аргинин, L-валин, L-глутамин, L-триптофан, MgO, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, глицин						1,5 кг/га (с осени на озимых)				3 кг/га			Подготовка озимых к зимовке, формирование зерновок в колосе
УНИВЕРСАЛ АМИНО 8:13:36 B, Cu, Fe, K <sub>2</sub> O, L-аргинин, L-валин, L-глутамин, L-триптофан, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, глицин						1,5 кг/га (с осени на озимых)				3 кг/га			Подготовка озимых к зимовке, формирование зерновок в колосе
ФОЛИРУС ЭКСТРА N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn					1,5-3 л/га								Выравнивание почвенных различий элементов
ФОЛИРУС СТАРТ N, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn					3-5 л/га								Выравнивание почвенных различий элементов
ФОЛИРУС ФОРТЕ N, MgO, Mn, Cu					3-5 л/га								Выравнивание почвенных различий элементов
ФОЛИРУС КОМБИ N, MgO, Mn, Cu, B					3-5 л/га								Выравнивание почвенных различий элементов
ФОЛИРУС МАКСИ N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO, SO <sub>2</sub> , Mn, Cu, Fe, B, Zn, Mo					3-5 л/га								Выравнивание почвенных различий элементов
ФОЛИРУС ПРЕМИУМ N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn					3-5 л/га								Выравнивание почвенных различий элементов
ФОЛИРУС ПРИМА B, CaO, Fe, K <sub>2</sub> O, MgO, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , SO <sub>2</sub> , азелиновая кислота					3-5 л/га								Выравнивание почвенных различий элементов
ФОЛИРУС АКТИВ N, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn, Mo					3-5 л/га								Выравнивание почвенных различий элементов
ЭЛИКСИР ЗЕРНОВЫЕ B, Fe, MgO, N, Zn, Cu, CaO					1-3 л/га								Выравнивание почвенных различий элементов
УНИВЕРСАЛ АМИНО 34:5:5 B, Cu, Fe, K <sub>2</sub> O, L-аргинин, L-валин, L-глутамин, L-триптофан, MgO, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, глицин						1-3 кг/га							Набор зеленой массы
УНИВЕРСАЛ АМИНО 15:39:15 B, Cu, Fe, K <sub>2</sub> O, L-аргинин, L-валин, L-глутамин, L-триптофан, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, глицин							1-3 кг/га						Стимулирование роста корневой системы
УНИВЕРСАЛ АМИНО 12:48:8 B, Cu, Fe, K <sub>2</sub> O, L-аргинин, L-валин, L-глутамин, L-триптофан, Mg, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, глицин							1-3 кг/га						Стимулирование роста и развития растений
ФОЛИРУС СУПЕР N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO, Mn, Cu, Fe, B, Zn, Mo							3-5 л/га						Стимулирование фертильности соцветий колоса
ФОЛИРУС КОМПЛЕКС N, MgO, SO <sub>2</sub> , Mn							3 л/га						Управление дефицитами микроэлементов
ФОЛИРУС ЦИНК Zn							1 кг/га						Управление дефицитами микроэлементов
УНИВЕРСАЛ АМИНО 20:20:20 B, Cu, Fe, K <sub>2</sub> O, L-аргинин, L-валин, L-глутамин, L-триптофан, MgO, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, глицин							1-3 л/га						Управление дефицитами микроэлементов
ФОЛИРУС МЕДЬ Cu							2 л/га						Управление дефицитами микроэлементов
ФОЛИРУС МАРГАНЕЦ Mn							2 л/га						Управление дефицитами микроэлементов
ЭЛИКСИР МУЛЬТИМО Mo, N, SO <sub>2</sub> , Zn, P2O5, Cu							0,1-0,6 л/га						Управление дефицитами микроэлементов
УНИВЕРСАЛ АМИНО 11:7:34 B, Cu, Fe, K <sub>2</sub> O, L-аргинин, L-валин, L-глутамин, L-триптофан, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Zn, глицин							1-3 кг/га						Управление дефицитами микроэлементов
ФОЛИРУС ГУФ ЗЕРНОВОЙ B, Fe, K <sub>2</sub> O, MgO, Mn, Mo, N, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , SO <sub>2</sub> , Zn, Cu, гуминовые и фульвовые кислоты							0,5-3 кг/га						Управление дефицитами микроэлементов

\* - завершается процесс регистрации препарата

\*\* - завершается процесс расширения регистрации препарата на данной культуре