

# pH рабочего раствора



Проблемы баковых смесей: когда нужен Silver Star pH?



# pH и фунгициды

действующее вещество	Показатели качества воды				оптимальный уровень pH
	жесткая (выше 300 ppm)	мутная (речная)	щелочная (pH 7,5 - 8,5)	кислая (pH 4 - 6)	
Азоксистробин		OK	NET	OK	
Бензовиндифлупир	NET	OK	OK	OK	
Беномил	NET	OK	NET	OK	
Биксафен	NET	OK	OK	OK	
Боскалид	NET	OK	OK	OK	
Диметоморф	NET	OK	NET	OK	6
Дифеноконазол	NET	OK	OK	OK	
Ипродион	NET	OK	NET	OK	
Карбендазим	NET	OK	OK	OK?	
Мандипропамид	NET	OK	OK	OK	
Манкоцеб	NET	OK	NET	NET	7
Меди сульфат трехосновный	NET	OK	OK	OK	7
Меди хлорокись	NET	OK	NET	OK	6,5
Металаксил	NET	OK	OK?	OK?	
Метконазол	OK	OK	OK	OK	
Мефеноксам	NET	OK	NET	OK?	7
Пираклостробин	NET	OK	OK	OK	7
Пропамокарб	NET	OK	OK	OK	7
Пропамокарб гидрохлорид	NET	OK	OK	OK	7
Пропиконазол	NET	OK	OK	OK	7
Протиоконазол	NET	OK	OK	OK	7
Тебуконазол	NET	OK	OK	OK	
Тиофанат-метил	NET	OK	NET	OK	6,5
Триадименол	NET	OK	OK	OK	
Трифлоксистробин	NET	OK	NET	OK	6
Фенпропиморф	NET	OK	OK	OK	
Флуазинам	NET	OK	OK?	OK	
Ципродинил	NET	OK	OK?	OK?	
Эпоксиконазол	NET	OK	OK?	OK?	



# pH и инсектициды

действующее вещество	Показатели качества воды				оптимальный уровень pH
	жесткая (выше 300 ppm)	мутная (речная)	щелочная (pH 7,5 - 8,5)	кислая (pH 4 - 6)	
Абамектин	НЕТ	OK	OK	OK	6.0-7.0
Альфа-циперметрин	OK	OK	OK?	OK	
Ацетамипридин	НЕТ	OK	НЕТ	OK	5 - 6
Бета-циперметрин	НЕТ	OK	OK?	OK	
Бифентрин	НЕТ	OK	OK	OK	6
Гамма-цигалотрин	НЕТ	OK	OK	OK	7
Дельтаметрин	НЕТ	OK	OK?	OK	7
Диазинон	НЕТ	OK	OK	OK	7
Диметоат	НЕТ	OK	НЕТ	OK	4-5
Дифлубензурон	НЕТ	OK	OK	OK	
Имидаклопридин	НЕТ	OK	НЕТ	OK	7,5
Индоксакарб	НЕТ	OK	OK?	OK?	
Люфенурон	OK	OK	OK	OK	
Лямбда-цигалотрин	OK	OK	OK??	OK	7
Малатион	НЕТ	OK	НЕТ	OK	6
Пиметрозин	НЕТ	OK	OK	НЕТ	6
Спиносад	НЕТ	OK	OK	НЕТ	7
Спиротетрамат	НЕТ	OK	НЕТ	OK	
Тебуфенпираид	НЕТ	OK	OK	OK	7
Тефлутрин	НЕТ	OK	OK?	OK?	7
Тиаклопридин	НЕТ	OK	OK?	OK?	7
Тиаметоксам	НЕТ	OK	НЕТ	OK	7
Феноксикарб	НЕТ	OK	OK	OK	
Фипронил	НЕТ	OK	OK	OK	
Хлорантанилипрол	НЕТ	OK	НЕТ	OK	7
Хлорпирифос	НЕТ	OK	НЕТ	OK	7
Циперметрин	НЕТ	OK	НЕТ	OK	4



# pH и гербициды

действующее вещество	Показатели качества воды			
	жесткая (выше 300 ppm)	мутная (речная)	щелочная (pH 7,5 - 8,5)	кислая (pH 4 - 6)
2,4 Д или МЦПА Амин	тест	OK	НЕТ	OK
2,4 Д или МЦПА к-ты	тест	OK	НЕТ	OK
2,4 Д или МЦПА Эфир	НЕТ	OK	OK?	OK
Ацифлуорfen	OK	OK	OK	OK
Бентазон	тест	OK	НЕТ	OK
Галоксифоп	OK	OK	OK?	OK
Глифосат	НЕТ	НЕТ	НЕТ	Отлично
Десмедифам	НЕТ	OK	НЕТ	OK
Дикамба	НЕТ	OK	НЕТ	OK
Дикамба (диметиламинная соль)	НЕТ	OK	НЕТ	OK
Дикват	НЕТ	НЕТ	тест	OK
Дифлюеникан	НЕТ	OK	НЕТ	OK
Изоксафлютол	НЕТ	OK	тест	OK
Имазамокс	OK	OK	OK	OK
Имазамокс + имазапир	OK	OK	OK	OK
Имазетапир	OK	OK	OK	OK
Йодсульфурон	НЕТ	OK	OK	НЕТ
Квазалофоп	OK	OK	OK?	OK
Квинмерак	тест	OK	OK	OK
Клетодним	OK	OK	OK?	OK
Клодинафоп-пропаргил	OK	OK	НЕТ	OK
Клодинафоп-пропаргил	тест	OK	НЕТ	отлично
Клопирапид	OK	OK	НЕТ	OK
Мезосульфурон-метил	НЕТ	OK	OK	НЕТ
Мезотрион	НЕТ	OK	НЕТ	OK
Метазахлор	тест	OK	OK	OK
Метолахлор	тест	OK	OK	OK
Метсульфурон-метил	OK	OK	НЕТ	НЕТ
Мефенипир	НЕТ	OK	НЕТ	OK
Мефенипир-диэтил	тест	OK	НЕТ	НЕТ
Никосульфурон	НЕТ	OK	OK	НЕТ
Пиноксаден	НЕТ	OK	НЕТ	OK
Пироксулам	тест	OK	OK	OK
Прометрин	тест	OK	OK	НЕТ
Пропакизафоп	OK	OK	OK?	OK
Римсульфурон	НЕТ	OK	НЕТ	НЕТ
Тербутилазин	НЕТ	OK	НЕТ	НЕТ
Тиенкарбазон-метил	НЕТ	OK	НЕТ	НЕТ
Тифенсульфурон-метил	тест	OK	OK	НЕТ
Триасульфурон	НЕТ	ДА	НЕТ	НЕТ
Трибенурон-метил	тест	OK	OK	НЕТ
Трифлуралин	OK	OK	OK	OK
Фенмедиран	НЕТ	OK	НЕТ	OK
Феноксапрон	НЕТ	НЕТ	НЕТ	OK
Флорасулам	тест	OK	тест	тест

