

Фунгициды, разрешенные к применению на картофеле в 2007 г.

(Согласно «Государственному каталогу пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ, 2007 г.»)

Действующее вещество	Торговое название препарата, регистрант	Вредный объект	Норма расхода л/га, кг/га, л/т, кг/т	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
1	2	3	4	5	6	7
Карбендазим	Колфуго супер , КС, 200 г/л, Агро-Кеми Кфт.	Сухая гниль (фузариозная), ризоктониоз	0,2-0,3	Обработка клубней перед посадкой. Расход рабочей жидкости – 3-5 л/т	- (1)	- (-)
	Колфуго супер колор , КС, 200 г/л, Агро-Кеми Кфт.	Сухая гниль (фузариозная), ризоктониоз	0,2-0,3	Обработка клубней перед посадкой. Расход рабочей жидкости – 3-5 л/т	- (1)	- (-)
Карбоксин + тирам	Виватакс 200 , СП, 375+375 г/кг. Кромптон регистрационс (Юниройал Кемикэл)	Ризоктониоз	2	Обработка клубней перед посадкой.	- (1)	- (-)
Манкоцеб	Дитан М-45 , СП, 800г/кг. Дау агросайенс, ВмбХ	Фитофтороз, альтернариоз	1,2 - 1,6	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие – с интервалом 8-12 дней.	20(5)	7(3)
	Манкоцеб , СП, 800 г/кг. ООО «Агрорус и Ко», Агротрейд Лтд.	Фитофтороз, альтернариоз	1,2 - 1,6	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 400 л/га.	20(4)	7(3)
	Пеннкоцеб , СП, 800 г/кг. Серексагри С.А.	Фитофтороз, альтернариоз	1,2 - 1,6	Опрыскивание в период вегетации 0,2%-м рабочим раствором.	20(3)	7(3)
Манкоцеб + диметоморф	Акробат МЦ , СП, 600+90 г/кг. БАСФ Агро Б.В.	Фитофтороз, альтернариоз	2	Опрыскивание в период вегетации 0,4 – 0,5%-м рабочим раствором.	40(3)	7(3)
Манкоцеб + металаксил	Метаксил , СП, 640 + 80 г/кг. ЗАО Фирма «Август»	Фитофтороз, альтернариоз	2 - 2,5	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 400 л/га.	20(3)	7(3)
Манкоцеб + мефеноксам	Ридомил Голд МЦ , СП, 640 + 40 г/кг/ Сингента Кроп Протекшн АГ	Фитофтороз, альтернариоз	2,5	Опрыскивание в период вегетации 0,5 – 0,6%-м рабочим раствором.	14(3)	7(3)
Манкоцеб + фенамидон	Сектин Феномен ВДГ, 500 + 100 г/кг,. Баейр Кроп Саейнс С.А.	Фитофтороз, альтернариоз	1 – 1,25	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 8-12 дней. Расход рабочей жидкости – 400 л/га.	21(4)	7(3)

1	2	3	4	5	6	7
Меди хлорокись	Куприкол , КОЛР, 200 г/л. ФГУП «КНИТИ ВТ»	Фитофтороз, альтернариоз	5	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 400 л/га.	20(2)	3(1)
	Абига Пик , ВС, 400 г/л. ЗАО «Сельхозхимия», г. Ростов на Дону	Фитофтороз, альтернариоз	2,9 – 3,8	Опрыскивание в период вегетации 0,4%-м рабочим раствором. Расход рабочей жидкости – 400 л/га.	20(5)	3(1)
Меди хлорокись + цимоксанил	Курзат Р , СП, 689,5 + 42 г/кг	Фитофтороз	2,5	Опрыскивание в период вегетации	20(3)	7(3)
	Ордан , СП, 689 + 42 г/кг. ЗАО Фирма «Август»	Фитофтороз, альтернариоз	2 – 2,5	Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое до смыкания ботвы в рядах, или не позднее 2-х суток после инфицирования растений, последующие – с интервалом 7 – 14 дней. Расход рабочей жидкости – 400 л/га.	20(3)	7(3)
Поли-бета- гидромасляная кислота + магний серноокислый + калий фосфорнокислый + калий азотнокислый + карбамид	Альбит , ТПС, 6,2 + 29,8 + 91,1 + 91,2 + 181,5 г/кг. ООО НПФ «Альбит»	Фитофтороз, альтернариоз	0,1	Предпосадочная обработка клубней. Расход жидкости – 10л/т	-(1)	-(-)
	Альбит , ТПС, 6,2 + 29,8 + 91,1 + 91,2 + 181,5 г/кг. ООО НПФ «Альбит»	Фитофтороз, альтернариоз	0,05	Опрыскивание в период вегетации: первое в фазе смыкания ботвы в рядах – бутонизации, последующее – через 10-15 дней. Расход рабочей жидкости – 400 л/га	-(2)	-(-)
Сульфат меди + гидроксид кальция	Бордосская смесь , ВРП, 100+100 г/10 л. воды	Фитофтороз, альтернариоз	-	Опрыскивание в период вегетации 1%-м рабочим раствором. Расход рабочей жидкости – 6л/100 м ² .	15(4)	3(1)
Тиабендазол	Вист , шашки насыпные, 400 г/кг. ФГУП ВНИИХСЗР, ООО «Фумигант-плюс»	Фузариоз, фомоз (гангрена), ооспороз, сухая гниль	150-200 г/1000м ³ помещения	Фумигация помещения перед загрузкой картофеля	1(1)	-(-)
			10-50 г/т	Картофель семенной. Фумигация картофеля сразу после загрузки на хранение. Высота слоя: в сетках- 0,3 м, насыпью – 0,5 м в хранилищах без вентиляции	1(1)	-(-)
			5-10 г/т	Картофель продовольственный. Фумигация картофеля сразу после загрузки на хранение. Высота слоя: в сетках- 0,3 м, насыпью – 0,5 м в хранилищах без вентиляции	1(1)	-(-)
			10-50 г/т	Картофель семенной фумигация картофеля перед посадкой	1(1)	-(-)
			5г/25 м ³ (Л)	Фумигация после загрузки на хранение	1(1)	-(-)
	Вист , шашки насыпные, 400 г/кг. ООО «Фумигант- плюс»					

1	2	3	4	5	6	7
Тирам	ТМТД, ТПС, 400 г/л. ЗАО «ФМРус»	Фитофтороз, обыкновенная парша, черная парша (ризоктониоз), порошистая парша, бугорчатая парша, ооспороз, бактериальная гниль	2,1 – 2,5	Обработка семенных клубней за 2-15 дней до посадки. Расход рабочей жидкости – 2 л/т.	1(1)	-(-)
Фамоксадон + цимоксанил	Танос, ВДГ, 250+250 г/кг. Дюпон де Немур	Фитофтороз, альтернариоз	0,6	Опрыскивание в период вегетации: первое – в начале смыкания ботвы в рядах, второе – в период бутонизации, третье – конец цветения, четвертое – рост ягод и клубней. Расход рабочей жидкости – 400 л/га.	15(4)	7(3)
			15г/10л (Л)	Опрыскивание в период вегетации	14(4)	7(-)
Флуазинам	Ширлан, СК, 500 г/л, ИСК Биосайенсис Юроп Эс Эй	Фитофтороз, альтернариоз	0,3 – 0,4	Опрыскивание в период вегетации: первое в фазе смыкания ботвы в рядах – бутонизации, последующее – с интервалом 7-10 дней.	7(4)	-(4)
Флудиоксонил	Максим, КС, 25 г/л, Сингента Кроп Протекшн	Гнили при хранении	0,2	Опрыскивание клубней семенного картофеля перед закладкой на хранение. Расход – 2 л/т	-(1)	-(-)
		Ризоктониоз, фузариоз	0,4	Опрыскивание клубней перед посадкой. Расход – 2 л/т	-(1)	-(-)
		Гнили при хранении	2мл/100мл воды (Л)	Картофель семенной. Обработка клубней перед закладкой на хранение с последующей просушкой. Расход: 100 мл/10 кг клубней	-(1)	-(-)
		Ризоктониоз, фузариоз	4мл/100мл воды (Л)	Предпосевная обработка клубней. Расход: 100 мл/10 кг клубней	-(1)	-(-)
Фолпет	Фольпан, СП, 500 г/кг. Мактешим-Аган индастриез Лтд.	Фитофтороз, альтернариоз	3	Опрыскивание в период вегетации	30(3)	7(3)
Хлороталонил	Браво, КС, 500 г/л. ООО «Сингента»	Фитофтороз	2,2 – 3	Опрыскивание в период вегетации при высоте растений более 15 см, в стадии смыкания рядков и в начале цветения. Расход рабочей жидкости – 400 л/га.	20(3)	10(3)
Цинеб	Цинеб, СП, 750 г/кг. ООО «Агрорус и Ко», Агрия Ад	Фитофтороз	2,4 – 3,2	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 400 л/га.	20(5)	7(3)