

Зерновые и зернобобовые культуры

Обработка семян		Обработка в период вегетации		
Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Фазы опрыскивания
Пшеница, рожь, ячмень, овёс				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза кущения — начало выхода в трубку. Фаза цветения — начало молочной спелости.
Кукуруза (на зерно)				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза всходов — появление 3-го листа. Фаза выметывания метёлки уветения. Фаза восковой спелости.
Горох, фасоль, чечевица				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза 3-5 листьев. Фаза 6-8 листьев. Фаза цветения.
Рис				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза кущения. Фаза выхода в трубку.
Гречиха				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза появления 1-го настоящего листа. Фаза образования соцветий.

* — в зависимости от вида опрыскивателя

Технические культуры

Обработка семян		Обработка в период вегетации		
Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Фазы опрыскивания
Сахарная свёкла				
150-200 мл РЕФИТОН +15 л воды	15 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза 2-3 настоящих листьев. Фаза смыкания листьев растений в рядах.
Подсолнечник				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза всходов. Фаза 3-4 настоящих листьев. Через 12-15 дней после пред.опрыскивания.
Соя				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза 3-5 листьев. Фаза 6-8 листьев. Фаза цветения.
Рапс				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза розетки листьев. Фаза начала цветения.
Хлопчатник				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> 1-2 раза с совмещением агротехнических приемов по защите растений от болезней, сорняков, вредителей

* — в зависимости от вида опрыскивателя

Картофель и овощебахчевые культуры

Обработка семян		Обработка в период вегетации		
Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Фазы опрыскивания
Картофель				
150-200 мл РЕФИТОН +40 л воды	40 л на 1 т клубней	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза 6-8 листьев. Фаза бутонизации - начала цветения.
Свекла столовая				
150-200мл РЕФИТОН +15 л воды	15 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза 2-3 настоящих листьев. Фаза смыкания листьев растений в рядах.
Томаты, огурцы				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 10 кг семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза 3-4 настоящих листьев. С интервалом 12-15 дней. С интервалом 12-15 дней.
Капуста				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 10 кг семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Через 2-3 дня после высадки в грунт. Фаза листовой мутовки - завяз.кочанов. Через 10-12 дней после второй.
Арбуз, дыня, тыква				
150-200мл РЕФИТОН +20 л воды	10 л на 10 кг семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза образования плетей. Через 15-20 дней после первой.

* — в зависимости от вида опрыскивателя

Кормовые культуры

Обработка семян		Обработка в период вегетации		
Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Фазы опрыскивания
Кукуруза (на силос, зеленый корм)				
150-200 мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза всходов - появления 3-го листа. Фаза выметывания метелки - цветения.
Клевер, люцерна				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза всходов. Фаза отрастания растений. Фаза стеблевания.
Злаковые травы (ежа сборная, овсяница луговая)				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза всходов. Фаза отрастания растений. Фаза стеблевания.
Вико-овсяная смесь				
150-200мл РЕФИТОН +10 л воды	10 л на 1 т семян	400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза всходов - начало отрастания растений. Через 15 дней после первой. Через 15 дней после второй.
Естественные сенокосы и пастбица				
		400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза всходов - начало отрастания растений. Через 15 дней после первой. Через 15 дней после второй.

* — в зависимости от вида опрыскивателя

Плодовые и ягодные культуры

Обработка семян		Обработка в период вегетации		
Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора	Фазы опрыскивания
Яблоня, груша, вишня, слива, персик, абрикос, айва				
150-200 мл РЕФИТОН +20 л воды	20 л на 1000 черенков	1100 мл РЕФИТОН на 800-1000* л воды	800-1000* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Через 5-7 дней после цветения. Начало физиологического опадания завязей. Период закладки цветочных почек. Период интенсивного роста плодов.
Цитрусовые				
150-200 мл РЕФИТОН +20 л воды	20 л на 1000 черенков	1100 мл РЕФИТОН на 800-1000* л воды	800-1000* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Через 7-10 дней после цветения. Начало опадания завязей. Через 15 дней после второго. Через 15 дней после третьего.
Малина, смородина, жимолость, крыжовник				
150-200 мл РЕФИТОН +20 л воды	20 л на 1000 черенков	1100 мл РЕФИТОН на 800-1000* л воды	800-1000* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза бутонизации. Фаза цветения. Фаза налива ягод.
Виноград				
150-200 мл РЕФИТОН +20 л воды	20 л на 1000 черенков	1100 мл РЕФИТОН на 800-1000* л воды	800-1000* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза бутонизации. Фаза цветения. Фаза налива ягод.
Земляника				
		400 мл РЕФИТОН на 50-300* л воды	50-300* л на 1 га	<ul style="list-style-type: none"> Фаза начала роста весной. Через 15 дней после первой. Через 15 дней после второй.

* — в зависимости от вида опрыскивателя