



Культура	Семена, посадочный материал, л/т		Растения в период вегетации, л/га			Почва, л/га		Растительные остатки, л/га	
	доза	расход рабочего р-ра	фаза развития	доза	расход рабочего р-ра	доза	расход рабочего р-ра	доза	расход рабочего р-ра
Зерновые (озимые, яровые)	0,5-1,0	10,0	1) кущение 2) выход в трубку 3) флаговый лист	2,0	100-300	обработка перед посевом (под предпосевную культивацию)		после уборки культуры (перед дискованием, вспашкой) +азотные удобрения 15-20 кг/га	
						2,0-3,0	300	5,0-7,0	300
Зернобобовые (соя, горох, нут, чечевица)	1,0	12,0	1) 3-5 листьев; 2) начало бутонизации	2,0	100-300	1,5-2,0	300	2,0-3,0	300
Хлопчатник	1,0	10,0	1) полные всходы 2) начало бутонизации 3) начало цветения	2,0	100-200	2,0-3,0	300	5,0-7,0	300
Кукуруза, Сорго, Суданская трава	2,0	12,0	1)фаза 2-3 листьев; 2)фаза 6-7 листьев;	2,5	200-300	2,0-3,0	300	предварительно за 2 часа перед использованием развести удобрение с малым объемом воды, затем смешать с рабочим раствором. В рабочий раствор рекомендуется добавить 15-20 кг азотных удобрений	
								10,0	300
Подсолнечник	2,0	12,0	1) фаза 2-4 листьев; 2) фаза 6-8 листьев	2,5	200-300	2,0-3,0	300	10,0	300
Картофель	2,0	10,0	1) всходы; 2) бутонизация начало цветения	2,5	100-300	обработка перед нарезкой гребней		-	-
						5,0-7,0	300		
Рапс Сурепица (озимые, яровые)	2,0	10	1) всходы- появления 1-ой пары настоящих листьев; 2) начало образования листовой розетки; 3) начало бутонизации	2,5	200-300	обработка перед посевом (под предпосевную культивацию)		обработка после скашивания	
						2,0-3,0	300	3,0-5,0	300
Лён	2,0	12	1) всходы; 2) фаза ёлочка; 3) фаза бутонизации	2,0	100-200	2,0-3,0	300	предварительно за 2 часа перед использованием развести удобрение с малым объемом воды, затем	

# Biocraft

								смешать с рабочим раствором. В рабочий раствор рекомендуется добавить 15-20 кг азотных удобрений	
								10,0	300
<b>Гречиха</b>	2,0	10	1) всходы; 2) фаза бутонизации	2,0	100-200	2,0-3,0	300	3,0-5,0	300
<b>Рис</b>	2,0	10	1) начало кущения; 2) выход в трубку; 3) флаговый лист	3,0	200-300	-	-	10,0	300
<b>Свекла (сахарная, столовая)</b>	1,0-1,5	10	1) 2-3 пары листьев; 2) перед смыканием листьев в ряду	3,0	200-300	обработка стерневых остатков после уборки предшественника перед лущением или дискованием или перед культивацией. Предварительно за 2 часа перед использованием рабочего раствора развести удобрение в малом объеме воды, затем смешать с рабочим раствором. В рабочий раствор рекомендуется добавить 15-20 кг азотных удобрений			
						10,0	300		
<b>Бахчевые</b>	замачивание в течение 1-2 часа, с последующим подсушиванием		1) фаза 3-4 листьев; 2) до смыкания плетей; 3) цветение; 4) рост и налив плодов	2,5	200-300	обработка стерневых остатков после уборки предшественника перед лущением или дискованием или перед посадочной культивацией			
	100 мл на 900 мл воды	1,0-1,5 на 1 кг				5,0	300	-	-
<b>Плодовые деревья и кустарники</b>	1,0	50	1) фаза «мышинное ушко»; 2) начало обособления бутонов; 3) фаза розовый бутон; 4) начало образования завязи; 5) фаза «плод лещина»; 6) налив плодов	10,0	800-1000	Корневая подкормка (фертигация) расход удобрения 6 л/га.			
<b>Виноград</b>	1,0	50	1) перед цветением; 2) рост ягод; 3) начало сахаронакопления	4,0	200-300	Корневая подкормка (фертигация) расход удобрения 10,0 л/га.			