

ПРИМЕНЕНИЕ АГРОХИМИКАТА «ЭКО-СП»

КУЛЬТУРА	ФАЗА ВНЕСЕНИЯ	РАСХОД					
Зерновые	Семена	Количество рабочего раствора, л					
Бобовые		10	11	12	13	14	15
Рапс, горчица		Количество препарата «ЭКО-СП», л					
Кукуруза		0,2	0,22	0,24	0,26	0,28	0,3
Подсолнечник							
Картофель	Клубни						

КУЛЬТУРА	ФАЗА ВНЕСЕНИЯ	РАСХОД																									
Зерновые	Кущение	Количество рабочего раствора, л																									
	Выход в трубку - колошение																										
Бобовые	Ветвление стеблей	До 90	с 91 до 105	с 106 до 120	с 121 до 135	с 136 до 150	с 151 до 165	с 166 до 180	с 181 до 195	с 196 до 210	с 211 до 225	с 226 до 240	с 241 до 255	с 256 до 270													
	Бутонизация																										
	Образование бобов																										
Рапс, горчица	Завязь листовой розетки																										
	Бутонизация																										
Подсолнечник	4-5 пар листьев														Количество препарата «ЭКО-СП», л												
	7-10 листьев																										
Картофель	Бутонизация - развитие розетки														0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8
	Формирование ботвы																										
	Бутонизация - цветение																										
Сахарная свекла	Формирование клубней																										
	4-6 листьев																										
Кукуруза	8-10 листьев																										
	3-4 листа																										
	6-8 листьев - выброс метелки																										

РЕКОМЕНДАЦИИ: Для повышения рентабельности, препарат «ЭКО-СП» применяется в смесях со всеми СЗР (условно совместим с фосфорсодержащими) и жидкими минеральными удобрениями, применяемыми в составе баковых смесей для защиты и ухода за растениями. При приготовлении рабочего раствора необходимо придерживаться рекомендаций производителей препаратов. Соблюдение рекомендуемых дозировок и норм внесения способствует получению прибавки урожая и повышению качества продукции.

Семена. Для равномерного нанесения препарата обработка семенного материала производится на протравочных машинах.

Растения. Внекорневые обработки проводятся по мере необходимости, избегая неблагоприятные для внесения погодные условия (во время дождя, при ветре и в период сильной солнечной активности). Внесение в почву осуществляется как при корневой подкормке, так и с поливными водами. Препарат «ЭКО-СП» рекомендуется применять с периодичностью один раз в 14 дней.